

DEWALT®



CATALOGO GENERALE 2014 ELETTROUNTESILI E ACCESSORI PROFESSIONALI

www.**DEWALT**.com

ROBUSTEZZA GARANTITA.™

DEWALT®

30 anni di esperienza

nel campo della ingegnerizzazione
di prodotto presso il nostro Centro
di Sviluppo di Idstein, Germania.

50 anni di innovazione

nella progettazione e nella
produzione di soluzioni per
foratura nell'edilizia presso il
nostro stabilimento produttivo a
Bulchberg, Germania

- Software di simulazione sviluppati in collaborazione con le migliori aziende del settore automotive
- Strumentazioni test altamente innovative
- Accessori per foratura di ultima generazione
- Premiati per il design

**Progettazione e produzione
integrata permettono a DEWALT
di offrire delle soluzioni per la
foratura che soddisfano
pienamente le più sofisticate
esigenze degli
utilizzatori professionisti**





PERCHE' DEWALT

CONFRONTO CON L'UTILIZZATORE FINALE

Lo sviluppo dei prodotti comincia innanzitutto dal confronto con l'utilizzatore finale, parliamo mediamente con più di 20.000 utilizzatori all'anno.

Il contatto con il professionista ci permette di comprendere le reali esigenze applicative e di progettare elettroattrezzi con caratteristiche che apportano reali benefici all'utilizzatore.

PRODOTTI E SOLUZIONI INNOVATIVE

DEWALT è alla continua ricerca di soluzioni innovative per supportare i professionisti del settore.

L'ottenimento di premi internazionali è il maggior riconoscimento del nostro impegno nello sviluppo e innovazione tecnologica.

COMPLETEZZA DI GAMMA

DEWALT offre una completa gamma di elettroattrezzi ed accessori professionali per tutte le esigenze.

FEDELTA'

L'eccellenza dei prodotti e del servizio assistenza garantisce una fedeltà al marchio senza eguali. Utilizzatori che acquistano per la prima volta DEWALT riconoscono fin da subito la qualità del prodotto.

La forza di DEWALT si nota anche dai moltissimi eventi in tutta Europa in grado di creare un forte senso di appartenenza al marchio e grande entusiasmo.

XR[®]
LITHIUM ION**BRUSHLESS****EVOLUZIONE DELLA GAMMA AL LITIO DEWALT**

Trapani robusti ingegnerizzati per luoghi di lavoro estremi.

Autonomia e durata garantite grazie a trasmissione e ingranaggi di alta qualità. Prestazioni superiori grazie a moduli elettronici all'avanguardia.

I motori BRUSHLESS (senza spazzole) riducono fortemente gli attriti garantendo una autonomia estrema ed una maggiore vita dell'utensile. Batterie con elevato amperaggio garantiscono un'autonomia ancora più elevata in avvitatori compatti.

**XTREME RUNTIME**

**AUTONOMIA
IMBATTIBILE**



MOTORE BRUSHLESS



**BATTERIA AD ALTA
CAPACITA'**

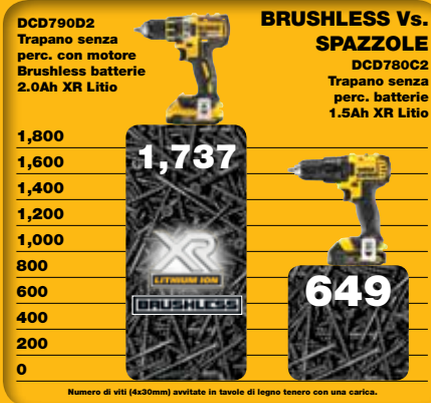
Mandrino interamente
in metallo
tenuta efficace delle punte



Trasmissione a
2 velocità
0-2000 giri/
min per
applicazioni
rapide

DCD795
Trapano con percussione 18V XR
Litio. 0-34.000 percussioni/min per
forature rapide nella muratura

Modulo elettronico
intelligente
Controllo assoluto



Batterie ad alta
capacità
Disponibili nelle
versioni da 4.0Ah
o 2.0Ah per
una maggiore
leggerezza e
ergonomia

Luce LED
posizionata alla base
dell'impugnatura per
eliminare l'ombra del
mandrino

Corpo compatto
181mm di
lunghezza

PERFORM PROTECT™

Dal 2007 DEWALT si impegna nello studio, progettazione e produzione di prodotti con i più avanzati sistemi di sicurezza nel mondo degli elettrotensili professionali legati all'edilizia. Nasce così il sistema Perform & Protect che comprende i prodotti DEWALT che rispettano al meglio i punti chiave legati alla sicurezza: **Vibrazioni, Controllo, Polveri.**

VIBRAZIONI

L'esposizione alle vibrazioni del sistema mano-braccio può causare una serie di problemi riconosciuti tra le malattie professionali. Tra questi la sindrome della mano bianca o quella del tunnel carpale.

D25601K

Martello demo-perforatore SDS Max - 6Kg

- Riduzione delle vibrazioni del 50% rispetto a modelli senza sistemi antivibranti
- antivibranti (8.8 m/s^2)
- impugnatura laterale con cuscinetti antivibranti



Un prodotto che riporta il logo Perform & Protect garantisce che il livello di vibrazioni triassiali sia ridotto al minimo permettendo all'operatore un tempo di utilizzo elevato senza ridurre le prestazioni della macchina.

DCH253

Tassellatore a batteria
18V 4.0Ah XR Litio SDS Plus

- Le più basse vibrazioni nella sua classe (6.9 m/s^2)
- Sistema flottante anteriore antivibrante classe (6.9 m/s^2)



CONTROLLO

Sistemi unici ed innovativi di controllo della coppia

XLR®

LA NUOVA GAMMA
XLR® ALLARGATA...

DEWALT propone una gamma di punte SDS Max e SDS Plus con design della testa a 4 taglienti unita alla spirale di scarico a 4 canali: oltre ad una maggiore durata si ottengono minori vibrazioni durante la foratura nel cemento.



CONTROLLO

Durante la foratura o il taglio può accadere che il prodotto si incastri provocando un contraccolpo. Questo può causare incidenti per l'operatore anche gravi. Un prodotto che riporta il logo Perform & Protect è dotato di sistemi di sicurezza quali la frizione meccanica e/o elettronica in grado di fermare il prodotto in caso di blocco accidentale nel materiale.

D28117

Frizione elettro-meccanica che garantisce un maggior controllo e protezione in caso di blocco del disco durante il taglio

**POLVERI****DWE46150**

- Cuffia di aspirazione per la levigatura di superfici in cemento con tazze diamantate



L'inalazione di polveri sottili può causare una serie di problemi riconosciuti tra le malattie professionali. Ricordiamo la silicosi ed altri disturbi polmonari cronici. Le polveri inoltre sono causa istantanea di irritazioni delle vie respiratorie. Un prodotto che riporta il logo Perform & Protect è garanzia anche della capacità di riduzione delle polveri nel luogo di lavoro rendendolo al tempo stesso più sicuro e pulito.

* Comparazione vibrazioni tra D25501 e D25601

**POLVERI**

Leader in soluzioni per l'aspirazione delle polveri

**VIBRAZIONI**

Sistemi efficaci che riducono le vibrazioni fino al 50%*

DEWALT OFFRE UNA ECCEZIONALE GARANZIA PER GLI UTILIZZATORI PROFESSIONALI DEI NOSTRI PRODOTTI

30 GIORNI
DI TOTALE
SODDISFAZIONE

Se non siete completamente soddisfatti delle prestazioni del vostro prodotto DEWALT, è possibile restituirlo ed ottenere il rimborso o la sostituzione dello stesso telefonando al N° verde 800-014353.

1 ANNO DI
MANUTENZIONE
GRATUITA

L'eventuale manutenzione o assistenza necessaria per il vostro utensile DEWALT nei primi dodici mesi dalla data d'acquisto, sarà effettuata gratuitamente da parte di un Centro Assistenza Autorizzato su presentazione della prova d'acquisto. Sono esclusi gli accessori e i ricambi di normale consumo come spazzole, grasso, o-ring inclusi nei kit di manutenzione.

1 ANNO
DI GARANZIA

Se il vostro prodotto DEWALT dovesse presentare dei difetti entro 12 mesi dalla data di acquisto, DEWALT garantisce la sostituzione delle parti danneggiate e, a discrezione, la sostituzione del prodotto.

Per emettere una richiesta di garanzia è necessario presentare una prova di acquisto al rivenditore o al centro assistenza autorizzato.



A condizione che:

Il prodotto non sia stato utilizzato in modo improprio

Il prodotto è stato oggetto di normale usura

Non siano stati effettuati tentativi di riparazione da parte di persone non autorizzate

Venga presentata una prova di acquisto



DEWALT®

SERVICE

LA VOSTRA PIÙ GRANDE GARANZIA È LA NOSTRA PROFESSIONALITÀ.

DEWALT ha creato per te il rivoluzionario sistema "PIT STOP 96 ore" che parte dal momento in cui porti il tuo utensile presso il tuo rivenditore.

- Lo stesso contatterà il corriere che in 12h ritirerà il prodotto e lo consegnerà ad uno dei nostri CENTRI ASSISTENZA PIT STOP certificati.
- La riparazione, unitamente ai controlli di conformità verranno effettuati in 48h ed entro le 96h troverai il tuo utensile riparato presso il rivenditore*.

*il servizio PIT STOP 96 ore è disponibile presso i nostri migliori Rivenditori: per informazioni sul punto vendita più vicino la invitiamo a contattarci.

DEWALT ha studiato un rivoluzionario servizio di presa e consegna: qualunque sia la riparazione, in sole 96h il tuo utensile, perfettamente funzionante, sarà disponibile nel tuo punto vendita di riferimento.

RAPIDI, EFFICIENTI E SICURI. TRASPORTO GRATUITO.

Porta il tuo utensile presso il rivenditore DEWALT di fiducia più vicino, alla spedizione al centro assistenza e riconsegna al rivenditore penseremo noi gratuitamente

LEGENDA	12
ELENCO ALFANUMERICO	13

UTENSILI ED ACCESSORI

UTENSILI A BATTERIA

Gamma XR 10.8V	16
Gamma XR 14.4V	18
Radio - caricatore USB	21
Gamma XR 18V	22
Kit XR promozionali	26
Batterie e Caricabatterie	29
Gamma 7.2V	30
Gamma NiCd-NiMH	31
Gamma 36V	32

STRUMENTAZIONI DI MISURA

Tracciatori Laser, Laser a punti, Livello ottico	37
Laser rotativi, Misuratori laser	38
Termocamera, Telecamera, Termometro e Accessori specifici per laser	39

FORATURA E AVVITATURA

Avvitatori per cartongesso - Avvitatori universali	43
Avvitatori per autoforanti - Avvitatori ad impulsi	44

TRAPANI E AVVITATORI

Miscelatori - Trapani rotativi - Trapani a percussione	45
--	----

CAROTATRICI E TAGLIO DIAMANTATO

Sistema di carotaggio	50
Carotatrici	52
Supporti per carotatrici	53
Tagliapiastrelle ad umido	53
Accessori specifici per carotatrici	53

TASSELLATORI E MARTELLI

Tassellatori	55
Tassellatori - Martelli demoperforatori	57
Martelli demoperforatori - Martelli demolitori - Scalpellatori	59
Sistemi di aspirazione	62

LAVORAZIONE DEL METALLO

Smerigliatrici 115mm - 125mm	65
Smerigliatrici 125mm - Sistemi aspirazione	68
Smerigliatrici 150mm - 180mm - 230mm	69
Smerigliatrici dritte	72
Troncatrici per metallo	73
Lucidatrici	73

LAVORAZIONE DEL LEGNO

Elettrofresatrici	75
Accessori specifici per elettrofresatrici	77

Elettrorefilatori	79
Fresatrice per Giunzioni	79
Pialletti	80
Levigatrici orbitali	81
Levigatrice triangolare - Levigatrice a nastro	81
Levigatrici roto-orbitali	82
Levigatrici a nastro	82
Mole da banco	83
Pistole termiche	83

SEGHE E SEGHETTI

Utensile multifunzione - Sega ad affondamento	85
Seghetti alternativi	86
Seghe circolari	87
Seghe universali	88
Seghe Alligator®	89

TOUGH SYSTEM/TSTAK

Tough Systems	91
Tstak	92

TRONCATRICI

Troncatrici radiali	96
Accessori specifici per troncatrici	98
Troncatrici con pianetto	99

MACCHINE STAZIONARIE PER LEGNO

Sega a banco	101
Banchetto per seghe a banco	101
Seghe combinate	102
Squadratrici radiali	104
Seghe a nastro	104
Seghe a nastro - Piale	105

ACCESSORI

FORATURA MURATURA E CEMENTO

Punte EXTREME per muratura	110
Punte per muratura	111
Punte multi material	111
Punte SDS-Plus Extreme DeWALT® 2	112
Punte SDS Plus® XLR®	114
Scalpelli XLR®	118
Corone per tassellatori SDS-Plus - Punte a fioretto	120
Adattatori - Mandrini e chiavi - Fruste miscelatura	121

FORATURA METALLO

Punte per metallo al Cobalto HSS-CO EXTREME DeWALT®	122
Punte per metallo EXTREME DeWALT® 2	123
Punte per metallo HSS-G DIN 338	124
Punte a gradini per avvitatori ad impulsi Attacco 1/4"	125

FORATURA LEGNO

Punte per legno	125
Punte per cerniere con inserti in carburo.....	125
Punte per intelaiature	126
Punte a trivella.....	126
Punte forstner	126
Punte a trivella - Punte a bandiera	126

SEGHE A TAZZA

Seghe a tazza Bi-Metal per tagli profondi	128
Mandrini e accessori per seghe a tazza	128
Seghe a tazza al carburo di Tungsteno	129
Mandrini e accessori per seghe a tazza	129
Mandrini ad attacco rapido	129

ACCESSORI EXTREME PER IMPULSI

Seghe a tazza per impulsi Extreme.....	130
Punte per foratura per impulsi Extreme.....	130
Punte a bandiera Extreme.....	131
Punte a bandiera lunghe Extreme	131
Accessori per avvitatura	132
Portainseriti con frizione.....	132
Set bussole - Bussole magnetiche con espulsione a slitta	133

AVVITATURA

Accessori per avvitatura	135
Set avvitatura	137
Sistema 'Flip & Drive'	137

LAME PER SEGHE CIRCOLARI

Lame per stazionarie EXTREME	140
Guida alle lame per seghe stazionarie.....	142
Lame per seghe circolari portatili EXTREME	143
Guida alle lame per seghe circolari portatili	144
Lame per seghe circolari a batteria e portatili	146
Anelli riduttori per lame circolari.....	146
Lame per seghe circolari portatili EXTREME	147

LAME PER SEGHE ALTERNATIVO

Lame XPC per taglio legno	148
Lame per taglio legno.....	149
Lame Bi-Metal EXTREME	150
Lame per taglio metallo.....	150
Lame per taglio legno e metallo.....	151
Lame EXTREME per materiali speciale.....	151
Set lame per taglio legno e metallo.....	151

LAME PER SEGHE UNIVERSALI

Lame per taglio metallo	152
Lame per EXTREME taglio metallo	152
Lame per tagli generici	152
Lame per taglio legno - Lame demolition	153
Set lame per seghe universali	153
Lame speciali per seghe universali	154

LAME PER SEGHE ALLIGATOR®..... 154**ACCESSORI SPECIFICI PER LAVORAZIONE LEGNO**

Lame per seghe a nastro.....	155
Lame per pialletti	155

ACCESSORI PER MULTIFUNZIONE 156**FRESE PER ELETTROFRESATRICI..... 157****DISCHI ABRASIVI**

Dischi per taglio e sbavatura su metallo	159
Dischi per taglio e sbavatura acciaio inox	161
Dischi per taglio alluminio	162
Dischi per taglio e sbavatura pietra	163
Mole per Affilatura e Smerigliatura	163
Tazze per sbavatura.....	164
Dischi abrasivi per troncatrici per metallo	164
Dischi lamellari	166

DISCHI DIAMANTATI

Guida ai dischi diamantati	167
Dischi diamantati High Performance	168
Dischi diamantati a secco	169
Dischi per tagliapiastrelle	169
Tazze diamantate	169

CORONE DIAMANTATE PER CAROTATRICI

Corone diamantate a secco e Dosensenker	170
Adattatori a secco	170
Corone diamantate a umido	171
Accessori - Adattatori a Umido	172
Punte per piastrelle	172

SPAZZOLE MATELLICHE

Spazzole metalliche	173
---------------------------	-----

ABRASIVI

1/2 foglio	174
1/3 di foglio	174
1/4 di foglio	175
Fogli triangolari - Rotoli abrasivi	176
Nastri per levigatrici	177
Nastri per mole	178
Abrasivi a maglie	178
Dischi abrasivi per roto-orbitale	179
Carta - Tela e Tampone abrasivo	180

ACCESSORI PER CHIODATRICI

Chiodi	181
--------------	-----

ASSISTENZA DEWALT

Servizio assistenza.....	183
Rete assistenza	185

LE ICONE RIPORTATE IN CALCE AD OGNI PRODOTTO NE INDICANO LE CARATTERISTICHE. PER MAGGIORI INFORMAZIONI, VEDERE I DETTAGLI.

-  **MODALITÀ DI SCALPELLATURA**
Singola modalità di scalpellatura.
-  **2 MODALITÀ'**
Rotazione e percussione.
-  **3 MODALITÀ'**
Rotazione, percussione e scalpellatura.
-  **MECCANISMO A IMPULSI**
Utensile dotato di impulsi per ottenere livelli di coppia molto elevati.
-  **SELETTORE A DUE - TRE VELOCITÀ**
Molti utensili DEWALT sono disponibili con varie velocità per garantire un controllo maggiore in diverse applicazioni.
-  **VELOCITÀ COSTANTE**
Sotto carico la velocità rimane costante.
-  **CONTROLLO ELETTRONICO DI VELOCITÀ VARIABILE**
È possibile regolare la velocità dell'utensile per un miglior controllo in ogni applicazione.
-  **PARTENZA LENTA**
La partenza elettronica graduale riduce il picco di corrente e il contraccolpo all'accensione che potrebbero creare situazioni di pericolo.
-  **IMPUGNATURA LATERALE ANTIVIBRAZIONE**
Impugnatura laterale con meccanismo antivibrazione
-  **SISTEMA DI CONTROBILANCIAMENTO**
Contrappeso applicato su molla precaricata in grado di oscillare in senso opposto a quello di percussione ed in grado di assorbire le vibrazioni causate dalla massa battente.
-  **IMPUGNATURA SOSPESA**
L'impugnatura sospesa riduce drasticamente il livello di vibrazioni, incrementando la produttività e il comfort d'uso
-  **IMPUGNATURA POSTERIORE FLOTTANTE**
Impugnatura è completamente ammortizzata riducendo così le vibrazioni per l'utilizzatore
-  **UTILIZZO A SECCO E UMIDO**
L'utensile è studiato per lavorare sia a secco che a umido in base al materiale.
-  **POSIZIONAMENTO A 3 POSIZIONI DELLA SCARPA**
Possibilità di posizionare la lama in differenti posizioni per massimizzare la vita utile della lama stessa
-  **MORSETTO CON 4 POSIZIONI DELLA LAMA**
Permette un rapido cambio della lama e un'ottima versatilità
-  **AZIONE DI AFFONDAMENTO**
Azione di immersione orizzontale per la massima accuratezza e finitura di taglio
-  **GUIDA PARALLELA COMPATIBILE**
Utensile utilizzabile con guida parallela DEWALT
-  **FRIZIONE**
La frizione, in caso di inceppamento dell'accessorio, protegge l'utilizzatore dal contraccolpo e l'utensile dal sovraccarico.
-  **REGOLAZIONE DELL'UTENSILE SENZA ATTREZZI**
L'accessorio in uso sull'utensile, protezione o scarpa, può essere sostituito o regolato senza l'ausilio di cacciaviti o chiavi.
-  **AIRLOCK**
Compatibile con sistema "Airlock"

-  **MANDRINO AUTOSERRANTE**
-  **MANDRINO ATTACCO RAPIDO**
Utensile dotato di mandrino a sgancio rapido SDS Plus e 13mm a 3 griffe
-  **BLOCCAGGIO DELL'ALBERO**
Grazie ad un pulsante sulla macchina, è possibile bloccare l'albero e sostituire l'accessorio in maniera rapida e semplice.
-  **REVERSIBILITÀ**
Possibilità di invertire il senso di rotazione (avvitatura - svitatura).
-  **MOVIMENTO PENDOLARE DELLA LAMA**
Movimento pendolare della lama regolabile per operazioni di taglio ottimizzate
-  **ESTRAZIONE DELLA POLVERE**
Utensile con possibilità di montaggio di sistema di estrazione della polvere formato da un'unità di aspirazione
-  **ACCESSO FACILITATO ALLE SPAZZOLE**
Le spazzole sono facilmente accessibili per una manutenzione rapida, riducendo i tempi di attesa
-  **INDICATORE ELETTRONICO DI USURA DELLE SPAZZOLE**
Un indicatore di servizio sull'impugnatura dell'utensile indica quando è il momento di sostituire le spazzole
-  **SISTEMA DI ELIMINAZIONE POLVERI**
Sistema in grado di eliminare la maggior parte dei detriti, facendo passare solo aria pulita attraverso il motore, garantendo una durata maggiore della macchina
-  **VELCRO**
La base dotata di velcro in grado di garantire un facile posizionamento della carta abrasiva
-  **IMPUGNATURA PALMARE IN GOMMA**
Utensile dotato di inserti in gomma sull'impugnatura tali da renderla confortevole anche quando si impugna con una sola mano
-  **ALIMENTAZIONE A FILO / BATTERIA**
L'utensile può essere utilizzato con fonte di energia elettrica o con batterie DEWALT
-  **VALIGETTA**
Valigetta in dotazione
-  **LED**
Luce LED
-  **INTERRUTTORE NO VOLT CONTRO IL RIAVVIO ACCIDENTALE**
L'utensile può essere utilizzato con fonte di energia elettrica o con batterie DEWALT
-  **SGANCIO RAPIDO**
Sostituzione accessori senza attrezzi
-  **TRAPANO AVVITATORE**
-  **TRAPANO AVVITATORE CON PERCUSSIONE**
-  **ATTACCO 1/2"**
-  **ATTACCO 3/8"**
-  **ATTACCO 1/4" ESAGONALE**

Codice	Pagina	Codice	Pagina	Codice	Pagina	Codice	Pagina
1-70-324	91	D28065	68	DCK290M2	27	DW682K	79
1-70-349	91	D28113/ D28113K	65	DCK291M2	27	DW685K	79
1-79-208	93	D28116	65	DCK293M2	27	DW712/ DW712N	96
1-79-209	93	D28117	66	DCK294M2	28	DW717XPS	97
1-79-211	93	D28130	66	DCK295M2	27	DW721KN/ DW722KN	104
D21160	49	D28132C	67	DCK310S2T	26	DW728KN/ DW729KN	104
D21441	48	D28133	67	DCK410S3FZT	26	DW733	105
D21510	45	D28134	66	DCK591M3	28	DW738/ DW739	104
D21520	45	D28135/ D28135K	67	DCK592M3	28	DW743N	103
D21570K	47	D28136	67	DCK891M4	28	DW744XP	101
D21580K	52	D28137	68	DCL023N	30	DW745	101
D215821	52	D28141	69	DCL030	20	DW753	83
D21582K	52	D28142	67	DCL040	25	DW754	83
D215831	53	D28432C	71	DCL510N	17	DW755	83
D21583K	52	D28490	70	DCN690M2/ DCN691N/ DCN691	25	DW777/ DW771	96
D21585	52	D28492/ D28492K	70	DCR016	21	DW831	68
D215851	53	D28493	69	DCR017	21	DW840	69
D21717K/ D21716/ D21716K	45	D28710	73	DCS310S2/ DCS310N	16	DW872	73
D21721K/ D21720K/ D21720	46	D28715	73	DCS320M2/ DCS320N	20	DW876	105
D21805K/ D21805KS	46	D28885	72	DCS331M2/ DCS331N	24	DW882	72
D23700	87	D28886	72	DCS332M2/ DCS332N	20	DW979K2	31
D24000S	53	DC233KL/ DC234KL	33	DCS355D2	25	DWC410	53
D25012K/ D25012N	55	DC235KL	33, 62	DCS373M2/ DCS373N	24	DWD0145	47
D25013K/ D25013C/ D25013N	55	DC300KL/ DC300KN/ DC300M2	34	DCS380M2/ DCS380N	24	DWD024/ DWD024K/ DWD024S/KS	45
D25052K/ D25052KT	55	DC305KL/ DC305KN/ DC305M2	35	DCS391M2/ DCS391N	24	DWD112/ DWD112S	47
D25123K	55	DC415KL/ DC415KN/ DC415M2	35	DCT410S1/ DCT410N	17, 39	DWD115KS	48
D25124K	55	DC509	35	DCT414S1/ DCT414N	17, 39	DWD221	49
D25125K	62	DC542K	31	DCT416S1	17, 39	DWD522KS	46
D25223K	56	DC547K	31	DCZ211S2FZT	26	DWD524KS	46
D25300DH	62	DC618KB	31	DCZ211S2T	26	DWD525KS	47
D25301D	62	DC733KA/ DC733K2	31	DE7400	101	DWD530KS	47
D25302DH	33	DC740KA/ DC740KB/ DC740K2	31	DS150	91	DWE1622K	49
D25302DH	62	DC800KL/ DC800KN/ DC800M2	34	DS250	91	DWE315/ DWE315KT	85
D25323K/ D25313K	56	DC901KL/ DC901KN/ DC901M2	34	DS300	91	DWE357K	88
D25324K	56	DCB090	21	DS400	91	DWE396	89
D25325K	62	DCD710S2/ DCD710N	16	DW03050	38	DWE397	89
D25330K	59	DCD720C1/ DCD720N	20	DW03101	38	DWE398	89
D25413K	56	DCD732D2/ DCD732M2	18	DW074K	38	DWE399	89
D25414KT	56	DCD733C2	19	DW075PK	38	DWE4050	65
D25415K	57	DCD737D2/ DCD737M2	18	DW079KH	38	DWE4051	66
D25430K	59	DCD740C1/ DCD740N	25	DW079PKH	38	DWE4120	65
D25501K	57	DCD790D2/ DCD790M2	23	DW083K	37	DWE4150	65
D25601K	57	DCD795D2/ DCD795M2	23	DW085K	37	DWE4151	66
D25602K	57	DCD932M2	18	DW088K	37	DWE4557	69
D25603K	58	DCD937M2	18	DW089K	37	DWE4559	70
D25721K	58	DCD990M2	22	DW096PK	37	DWE4579	71
D25722K	58	DCD995M2	22	DW217	48	DWE4579R	71
D25723K	58	DCF610S2	16	DW221	48	DWE4597	70
D25762K	59	DCF680G2/ DCF680G2F	30	DW236I	48	DWE46101	68
D25763K	59	DCF813S2	16	DW246	49	DWE46150	68
D25820K	59	DCF815S2	16	DW263K	44	DWE46170	68
D25831K	60	DCF825M2/ DCF825N	19	DW264K	44	DWE550	87
D25871K	60	DCF830M2/ DCF830N	19	DW268K	43	DWE560/ DWE560K	87
D25899K	60	DCF836M2/ DCF836D2/ DCF836N	19	DW269K	43	DWE575K	87
D25902K	60	DCF880M2/ DCF880N	23	DW274K/ DW274KN	43	DWE576K	87
D25941K	61	DCF886M2/ DCF886D2/ DCF886N	23	DW275K/ DW275KN	43	DWH050K	62
D25960K	61	DCF889M2/ DCF889N/ DCF889H	24	DW292	44	DWH051K	63
D25961K	61	DCF895M2/ DCF895N	23	DW294	44	DWH052K	63
D25980/ D25980K	61	DCG412M2/ DCG412N	25	DW304PK	88	DWP849X	73
D26200	75	DCG422M2/ DCG422N	20	DW310K	88	DWS520K	85
D26203	75	DCH143M2/ DCH143N	18	DW311K	88	DWS520KR	85
D26204K	75	DCH243D2/ DCH243N	22	DW331K	86	DWS778	96
D26410	82	DCH253M2/ DCH253N	22	DW333K	86	DWS780	97
D26411	83	DCH254M2/ DCH254N	22	DW341K	86	DWST1-70702	93
D26414	83	DCH363D2	32	DW343K	86	DWST1-70703	92
D26420/ D26421	81	DCH364M2	32	DW432/ DW433	82	DWST1-70704	92
D26422/ D26423	81	DCH365M2	32	DW443	82	DWST1-70705	92
D26430	81	DCK232C2	26	DW609	79	DWST1-70706	92
D26441/ D26411	81	DCK235C2/ DCK235M2	26	DW615	75	DWST1-71194	93
D26453	82	DCK245D2/ DCK245M2	26	DW621K/ DW621	75	DWST1-71195	93
D26480	81	DCK250D2/ DCK250M2	26	DW622K/ DW622	76	DWST1-71229	93
D26500/ D26500K	80	DCK255M2	27	DW624	76	DWV902L	63
D26501K	80	DCK260M2	27	DW625EK/ DW625E	76	DWV902M	63
D27107/ D27107V	102	DCK271M2	28	DW626	76	DWV9210	63
D27111	99	DCK282C2	27	DW650/ DW650E	82	DWV9220	63
D27112	99	DCK285C2/ DCK285M2	27	DW670	79		
D27113	99	DCK287M2	27	DW677	80		
D27300	105	DCK288M2	27	DW680/ DW680K	80		

GAMMA A BATTERIA XR



1.5
AH

2.0
AH

4.0
AH

XR[®]

LITHIUM ION



10.8V
LITHIUM ION

14.4V
LITHIUM ION

18V
LITHIUM ION

Trapano avvitatore 10mm 10.8V XR LITIO

DCD710S2/ DCD710N*



Potente trapano avvitatore 10.8V con tecnologia al Litio per avvitatura e foratura
15 regolazioni della coppia di serraggio per una maggiore precisione nell'avvitatura in diversi materiali e con viti di diverse dimensioni
Impugnatura ergonomica e presa in gomma per un maggior confort e semplicità d'uso
Interruttore con regolazione della velocità ad elevata precisione che consente un maggiore controllo della velocità di applicazione

Dotazione: Caricabatterie 40 minuti, 2 batterie 1.5Ah XR LITIO, Valigetta.

Batteria	1.5 Ah
Potenza resa	180 Watt
Velocità a vuoto	0-400/1500 Giri/min
Capacità mandrino	1.5-10 mm
Coppie di serraggio	24 Nm
Max. capacità di foratura [Legno]	19 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	10 mm
Peso	1.1 Kg
Lunghezza x Altezza	185 x 195 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Avvitatore impulsivi con attacco 1/4" 10.8V XR LITIO

DCF815S2/ DCF815N*



Design compatto e leggero che garantisce una coppia di serraggio di 107Nm
Interruttore con regolazione della velocità ad elevata precisione che consente un maggiore controllo della velocità di applicazione
Attacco rapido 1/4" che consente il cambio dell'inserto con una sola mano
3 luci LED che garantiscono la massima visibilità ed illuminazione dell'area di lavoro

Dotazione: 2 batterie 1.5Ah XR Litio, Caricabatterie 40min, Valigetta

Batteria	1.5 Ah
Coppie di serraggio	107 Nm
Potenza resa	147 Watt
Velocità a vuoto	0-2450 Giri/min
Impulsi al minuto	3400 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	6mm
Attacco	1/4" (6.35mm)
Peso	1.04 Kg
Lunghezza x Altezza	158 x 195 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Avvitatore impulsivi attacco 3/8" 10.8V XR LITIO

DCF813S2/ DCF813N*



Avvitatore estremamente compatto che consente di lavorare in spazi ristretti con il minimo sforzo
3 luci LED che garantiscono la massima visibilità ed illuminazione dell'area di lavoro
Interruttore con regolazione della velocità ad elevata precisione che consente un maggiore controllo della velocità di applicazione
Impugnatura ergonomica e presa in gomma per un maggior confort e semplicità d'uso

Dotazione: 2 batterie 1.5Ah XR Litio, Caricabatterie 40min, Valigetta

Batteria	1.5 Ah
Coppia di torsione massima	130 Nm
Potenza resa	147 Watt
Velocità a vuoto	0-2450 Giri/min
Impulsi al minuto	3400 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	6mm
Attacco	3/8"
Peso	1.04 Kg
Lunghezza x Altezza	158 x 195 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Avvitatore con attacco 1/4" 10.8V XR LITIO

DCF610S2



Potente avvitatore 10.8V con tecnologia al Litio
15 regolazioni della coppia di serraggio per una maggiore precisione nell'avvitatura in diversi materiali e con viti di diverse dimensioni
Attacco rapido 1/4" che consente il cambio dell'inserto con una sola mano
3 luci LED che garantiscono la massima visibilità ed illuminazione dell'area di lavoro

Dotazione: 2 batterie 1.5Ah XR Litio, Caricabatteria 40min, Valigetta

Batteria	1.5 Ah
Coppie di serraggio	8 Nm
Potenza resa	154 Watt
Velocità a vuoto	0-1050 Giri/min
Attacco	1/4"
Peso	0.96 Kg
Lunghezza x Altezza	158 x 190 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Sega universale 10.8V XR LITIO

DCS310S2/ DCS310N*



Impugnatura regolabile in 3 posizioni per un'eccellente flessibilità della sega in fase di utilizzo
Compatta e dal peso ridotto
L'impugnatura e la testa della macchina presentano inserti in gomma morbida che garantiscono confort elevato
Aggancio della lama rapido

Dotazione: Caricabatterie rapido 40 minuti, 2 batterie 1.5Ah XR LITIO, Valigetta

Batteria	1.5 Ah
Potenza resa	140 Watt
Corse al minuto	0-2,700 Corse/min
Lunghezza corsa	14 mm
Peso	1.4 Kg
Lunghezza x Altezza	255 x 230 mm



Telecamera per ispezioni 10.8V XR Lito

DCT410S1/ DCT410N*



Possibilità di rimuovere lo schermo grazie alla connessione senza fili
 Possibilità di fare foto e video con memorizzazione tramite scheda "microSD" in dotazione
 Inclusi gancio e accessorio magnetico nella confezione
 Zoom 3x per ingrandimenti nelle ispezioni

Dotazione: 1 batteria 10.8V 1.5Ah XR Lito, caricabatterie 10.8V, gancio, magnete, Scheda Micro SD Card, cavo da 0.9 metri impermeabile, Valigetta

Batteria	1.5 Ah
Tipo di display	LCD
Risoluzione schermo	320 x 480 dpi
Memoria	Micro SD 2Gb
Lunghezza cavo	900 mm
Diametro cavo	17 mm
Cavo impermeabile	Si
Dimensioni schermo	89 mm
Zoom	3 x
Peso	1.0 Kg



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Termometro senza contatto a infrarossi 10.8V XR Lito

DCT414S1/ DCT414N*



Misurazioni senza contatto con un intervallo da -30° fino a +550°
 Allarme visivo o acustico per la misurazione
 Registrazione della misurazione minima e massima (segnalazione punto caldo o freddo) e media delle temperature
 Possibilità di modificare il parametro di emissività in base al materiale su cui misurare la temperatura (0.1 a 1)

Dotazione: 1 batteria 10.8V 1.5Ah XR Lito, Caricabatterie rapido da 10.8V, Valigetta

Batteria	1.5 Ah
Tipo di display	LED
Dimensioni schermo	36 mm
Campo di visione	30cm x 2.5cm
Regolazione emissività	0.1 to 1.0
Temperatura di lavoro	-10°C a 500°C
Intervallo di temperatura	-29°C a 500°C
Precisione	± 1.5°C o ± 1.5% *
Peso	0.5 Kg



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Termocamera 10.8V XR Lito

DCT416S1



Tecnologia brevettata per la risoluzione delle immagini. Le temperature sono scansionate e indicate sul display
 La misurazione della temperatura (da -10° a 250°) sono molto accurate e senza contatto diretto sulle superfici
 Le immagini e le temperature visualizzate possono essere elaborate per localizzare e diagnosticare più facilmente i guasti
 La regolazione dell'emissività, a secondo dei materiali da analizzare, aumenta la precisione dello strumento

Dotazione: 1 Batteria XR Lito 1.5Ah, Caricabatteria 10.8V, scheda di memoria Micro SD, Valigetta

Batteria	1.5 Ah
Tipo di display	LCD
Risoluzione schermo	225 dpi
Memoria	Micro SD
Lunghezza cavo	900 mm
Dimensioni schermo	56 mm
Campo di visione	100cm x 2.5cm
Regolazione emissività	0.1 - 1.0
Temperatura di lavoro	-5°C to 45°C °C
Intervallo di temperatura	da -25° a 250°
Precisione	A temperature inferiori a 100° +/- 2° *
Peso	0.56 Kg



Torcia 10.8V con luce LED (senza batteria)

DCL510N*



Gancio per la cintura e attacco magnetico (calamita)
 Testa rotabile di 180° in orizzontale
 Design leggero e compatto con corpo resistente agli urti
 Batteria e caricabatteria venduti separatamente

Dotazione: Batterie e caricabatterie vendute separatamente

Tipo di lampadina	LED
Altezza x Lunghezza	123 x 52 mm
Peso (batteria inclusa)	0.35 g



Batteria e caricabatteria disponibili separatamente

MAG BOX



Magbox DEWALT è una gamma di scatole porta accessori con placche magnetiche che si adattano gli accessori più comuni. I magneti consentono di applicarle a qualsiasi superficie magnetica così da avere le mani libere. I set hanno le seguenti caratteristiche:



- Versatile - si adatta perfettamente a tutte le superfici presenti in cantiere
- Realizzata per resistere ai colpi più duri
- Design compatto per contenere gli accessori di uso più comune e per essere comodamente riposta in tasca

Tassellatore SDS Plus 14.4V XR Litio

NUOVO DCH143M2/ DCH143N*



Ideale per applicazioni di ancoraggio e fissaggio in muratura e cemento: fori da 4mm a 12mm. Capacità massima di foratura di 20mm.
3 modalità di utilizzo: rotazione, rotazione con percussione, sola percussione (scalpellatura)
Dotato di 2 batterie da 4.0Ah in grado di fornire autonomia e prestazioni elevate con i vantaggi della tecnologia XR Litio
Le più basse vibrazioni triassiali sul sistema mano-braccio: soli 6.9m/s²

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Litio, Caricabatterie universale, impugnatura laterale, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Potenza resa	300 Watt
Velocità a vuoto	0-1100 Giri/min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.0 J
Percussioni al minuto	0-4250 Perc./min
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	20 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	10 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	20 mm
Peso	3.0 Kg
Lunghezza x Altezza	301 x 202 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Trapano avvitatore XRP 14.4V XR Litio con percussione (Brushless)

NUOVO DCD937M2



Potente utensile 14.4 Volt combinato per forature, anche con percussione, e avvitature gravose
3 velocità meccaniche che garantiscono una flessibilità elevata per diversi tipi di applicazione
Frizione elettronica regolabile in 11 posizioni per avvitature uniformi e più precise
Mandrino autoserrante da 13mm con blocco dell'albero per un cambio più facile e rapido della punta

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Litio, Caricabatterie universale, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Impugnatura laterale, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Coppie di serraggio	75 Nm
Potenza resa	520 Watt
Velocità a vuoto	0-420/1250/1850 Giri/min
Percussioni al minuto	0-7140/21250/31450 Perc./min
Capacità mandrino	1.5-13 mm
Max. capacità di foratura [Legno]	45 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Muratura]	14 mm
Peso	2.03 Kg
Lunghezza x Altezza	213 x 205 mm



Trapano avvitatore XRP 14.4V XR Litio senza percussione (Brushless)

NUOVO DCD932M2



Potente utensile 14.4 Volt combinato per forature e avvitature gravose
3 velocità meccaniche che garantiscono una flessibilità elevata per diversi tipi di applicazione
Nuova frizione elettronica regolabile in 11 posizioni
Mandrino autoserrante da 13mm con blocco dell'albero per un cambio più facile e rapido della punta

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Litio, Caricabatterie universale, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, In valigetta, Impugnatura laterale

Batteria	4.0 Ah
Coppia di torsione massima	75 Nm
Potenza resa	520 Watt
Velocità a vuoto	0-420/1250/1850 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	45 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Capacità mandrino	1.5-13 mm
Peso	1.98 Kg
Lunghezza x Altezza	200 x 205 mm



Trapano avvitatore 14.4V XR Litio con percussione (Brushless)

NUOVO DCD737D2/ DCD737M2*



Dotato di motore brushless senza spazzole in grado di garantire una maggiore autonomia e una durata mai vista
La nuova generazione di avvitatori con percussione dotati di batterie al Litio da 2.0Ah per una migliore ergonomia
Due velocità garantite da un sistema ad ingranaggi completamente in metallo
15 punti di regolazione della coppia per un corretto settaggio in ogni applicazione

Dotazione: Caricabatterie universale, 2 batterie XR Litio da 2.0Ah, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Valigetta, .

Batteria	2.0 Ah
Coppie di serraggio	57 Nm
Potenza resa	310 Watt
Velocità a vuoto	0-550/2000 Giri/min
Percussioni al minuto	0-9500/33200 Perc./min
Capacità mandrino	1.5-13 mm
Max. capacità di foratura [Legno]	38 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Muratura]	13 mm
Peso	1.58 Kg
Lunghezza x Altezza	202 x 218 mm



Disponibile anche nella versione M2 con batterie da 4.0Ah

Trapano avvitatore 14.4V XR Litio senza percussione (Brushless)

NUOVO DCD732D2/ DCD732M2*



Motore senza spazzole "Brushless" che garantisce una efficienza mai vista
Batterie da 2.0Ah per una migliore compattezza e leggerezza dell'utensile
Design compatto con un peso di soli 1.5Kg
Dotato di 2 velocità ed una trasmissione completamente in metallo

Dotazione: 2 batterie XR Litio 2.0Ah, Caricabatterie universale, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Valigetta

Batteria	2.0 Ah
Potenza resa	310 Watt
Velocità a vuoto	0-550/2000 Giri/min
Capacità mandrino	1.5-13 mm
Coppie di serraggio	57 Nm
Max. capacità di foratura [Legno]	38 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Peso	1.52 Kg
Lunghezza x Altezza	181 x 218 mm



Disponibile anche nella versione M2 con batterie da 4.0Ah

Avvitatore 10mm 14.4V XR Lito

DCD733C2



Avvitatore con 2 velocità e mandrino da 10mm adatto per montatori
Mandrino autoserrante a 10mm per applicazioni medio piccole
Velocità variabile e reversibile
Design compatto con un peso di soli 1.6Kg, bilanciamento ottimale

Dotazione: 2 batterie 1.5Ah XR Lito, Caricabatterie universale, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Valigetta

Batteria	1.5 Ah
Potenza resa	195 Watt
Velocità a vuoto	0-400/1300 Giri/min
Capacità mandrino	1-10 mm
Coppie di serraggio	30 Nm
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	10 mm
Peso	1.6 Kg
Lunghezza x Altezza	228 x 220 mm



Avvitatore ad impulsi attacco 1/4" 14.4V XR LITIO (Brushless)

DCF825M2/ DCF825N*



La tecnologia "brushless" garantisce un'efficienza senza eguali: il 57% in più di autonomia rispetto ad un avvitatore con motore a spazzole
Avvitatore ad impulsi attacco 1/4" con tecnologia al Lito dotato di 2 batterie da 4.0Ah
In terza velocità l'avvitatore raggiunge i 160Nm di coppia di serraggio; riducendo la velocità, verrà ridotta anche la coppia di serraggio
Attacco rapido 1/4" che consente il cambio dell'inserto con una sola mano

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Lito, Caricabatterie universale, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Coppie di serraggio	160 - 95 - 50 Nm
Potenza resa	235 Watt
Velocità a vuoto	0-900/0-1850/0-2800 Giri/min
Impulsi al minuto	0-1200/0-2300/0-3200 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	M12
Attacco	1/4" (6.35mm)
Peso	1.6 Kg
Lunghezza x Altezza	132 x 240 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Avvitatore ad impulsi 1/4" 14.4V XR Lito (Brushless)

NUOVO DCF836M2/ DCF836D2/ DCF836N*



Dotato del nuovo motore DEWALT senza spazzole che garantisce una vita elevata ed autonomia imbattibile
Avvitatore ad impulsi attacco 1/4" con tecnologia al Lito
Design compatto e leggero che garantisce una coppia di serraggio di 155Nm
Ingranaggi in metallo per una trasmissione efficiente della potenza e una maggior vita dell'utensile

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah al Lito, Caricabatterie universale, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Coppie di serraggio	155 Nm
Potenza resa	250 Watt
Velocità a vuoto	0 - 2800 Giri/min
Impulsi al minuto	0 - 3200 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	M12
Attacco	1/4" (6.35mm)
Peso	1.5 Kg
Lunghezza x Altezza	140 x 245 mm



Disponibile anche nella versione D2 con batterie da 2.0Ah, Versione N senza batterie e caricabatteria.

Avvitatore ad impulsi attacco 1/2" 14.4V XR Lito

DCF830M2/ DCF830N*



Dotato di 2 batterie da 4.0Ah di nuova generazione per una autonomia estrema
Avvitatore più compatto del mercato
3 LED per una illuminazione elevate dell'ambiente di lavoro
Interruttore intelligente con velocità variabile

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Lito, Caricabatterie universale, IT Belt hook, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Coppia di torsione massima	185 Nm
Potenza resa	245 Watt
Velocità a vuoto	0 - 2300 Giri/min
Impulsi al minuto	0 - 2700 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	M16
Attacco	1/2" (12.7mm)
Peso	1.55 Kg
Lunghezza x Altezza	147 x 240 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

ADATTATORE CON CONTROLLO DELLA COPPIA



Nuovo limitatore di coppia DEWALT, Teste e viti strappate - ora non più, Avvitature più sicure e facili metallo su metallo. Previene la rottura dell'inserto grazie all'adattatore con limitatore di coppia unico sul mercato



- Lunga durata, SPOSTA SU CLUTCH ON per controllare la coppia e ridurre al minimo le rotture delle viti, in particolare su applicazioni metallo su metallo
- Coppia piena, SPOSTA SU CLUTCH OFF per utilizzare a pieno la coppia di torsione del tuo avvitatore

Trapano ad angolo 14.4V XR Lito

DCD720C1 / DCD720N*



Ideale per applicazioni in spazi ridotti
Avvitatore a 2 velocità con reversibilità
Mandrino 10mm autoserrante di dimensioni ridotte per un ingombro minimo
impugnatura ergonomica ed in gomma morbida

Dotazione: caricabatteria universale, 1 batteria 1.5Ah XR LITIO, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Valigetta

Batteria	1.5 Ah
Capacità mandrino	1.0-10 mm
Potenza resa	300 Watt
Velocità a vuoto	0-650/2000 Giri/min
Coppie di serraggio	24 Nm
Max. capacità di foratura [Legno]	28 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	10 mm
Peso	1.7 Kg
Lunghezza x Altezza	325 x 102 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Smerigliatrice angolare 14.4V XR Lito

NUOVO DCG422M2 / DCG422N*



Motore ad elevate prestazioni fino a 5000 giri al minuto
La scatola ingranaggi in metallo permette di disperdere il calore massimizzando la vita dell'utensile
La smerigliatrice è dotata di soluzioni di elevata qualità per garantirne una vita utile estrema
Interruttore con blocco in posizione ON per tagli continui

Dotazione: impugnatura laterale, Protezione ad aggancio rapido, chiave di servizio, Caricabatterie universale, 2 batterie 4.0Ah XR Lito, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Max. diametro del disco	125 mm
Potenza resa	350 Watt
Velocità a vuoto	5000 Giri/min
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.2 Kg
Lunghezza x Altezza	400 x 125 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Seghetto alternativo 14.4V XR Lito

DCS332M2 / DCS332N*



Potente motore DEWALT con velocità variabile che fornisce un'elevata velocità di taglio fino a 2500 corse al minuto
Interruttore di sicurezza (blocco in posizione off)
Piastra base regolabile con inserto protezione anti-graffio inclinabile fino a 45 gradi, in entrambe le direzioni
Attacco rapido della lama brevettato senza l'utilizzo della chiave

Dotazione: caricabatterie universale, accessorio per aspirazione, Protezione anti-graffio, 2 batterie 4.0Ah XR Lito, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Potenza resa	340 Watt
Corse al minuto	0-2500 Corse/min
Lunghezza corsa	26 mm
Inclinazione della testa	45 °
Max. profondità di taglio [Legno]	135 mm
Max. profondità di taglio [Metallo]	10 mm
Peso	3 Kg
Lunghezza x Altezza	300 x 215 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Sega universale 14.4V XR Lito

DCS320M2 / DCS320N*



Potente motore DEWALT con spazzole sostituibili e velocità variabile per garantire una velocità di taglio di 2400 corse per minuto e una lunghezza della corsa di 28,6mm
Velocità variabile grazie al nuovo interruttore, blocco in posizione "off" e freno elettronico del motore per maggiore controllo e sicurezza
Attacco rapido della lama senza chiave
Possibilità di modificare la lunghezza della scarpa in base alla profondità di taglio

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Lito, Caricabatteria universale, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Potenza resa	390 Watt
Corse al minuto	0-2400 Corse/min
Lunghezza corsa	28.6 mm
Peso	3.2 Kg
Lunghezza x Altezza	425 x 195 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Torcia LED 14.4V XR Lito

DCL030*



Design leggero e compatto con corpo resistente agli urti
Luminosità di 110 LUMEN con oltre 10.000 ore di vita
Testa ruotabile di 90° in verticale
Gancio per la cintura

Dotazione: Batterie e caricabatterie venduti separatamente

Tipo di lampadina	LED
Altezza x Lunghezza	240 x 115 mm
Peso (batteria inclusa)	0.6 g



Batteria e caricabatteria disponibili separatamente

Radio XR da cantiere DAB+/FM con caricabatterie

NUOVO DCR017



Radio da cantiere di nuova generazione per frequenze analogiche FM e per nuove frequenze digitali DAB+ (digital audio broadcasting)
 Possibilità di caricare tutte le batterie XR Lito con verifica stato di carica grazie all'indicatore LED
 Accetta tutte le batterie della gamma XR di qualunque voltaggio (10.8V - 14.4V - 18V) e amperaggio (1.3Ah - 1.5Ah - 3.0Ah - 4.0Ah)
 Alimentazione a filo oppure a batteria (piattaforma XR Lito)
 Sono presenti due prese di corrente per collegare elettrooutensili o altri dispositivi elettrici
 Porta audio AUX 3.5mm per connessione di dispositivi portatili per ascolto di file musicali

Dotazione: batterie non incluse.

Potenza	AC/DC
Radiofrequenza	DAB+ / FM
Tempo di ricarica	45-120 min
Lunghezza x Altezza	420 x 310 mm
Peso	5.9 Kg



Radio XR da cantiere AM/FM

NUOVO DCR016



Radio da cantiere con alimentazione a filo o a batteria
 Accetta tutte le batterie della gamma XR di qualunque voltaggio (10.8V - 14.4V - 18V) e amperaggio (1.3Ah - 1.5Ah - 3.0Ah - 4.0Ah)
 Porta audio AUX 3.5mm per la connessione di dispositivi portatili (MP3, smart phone, ecc) per ascolto di file musicali
 Scocca di elevata robustezza con 6 punti di impatto ad alta resistenza per garantire protezione anche in casi di cadute accidentali

Dotazione: Batterie non incluse.

Potenza	AC/DC
Radiofrequenza	FM/AM
Lunghezza x Altezza	420 x 310 mm
Peso	5.7 Kg



Caricatore USB con adattatore per batterie XR Lito

NUOVO DCB090



Trasforma una qualunque batteria XR Lito in un caricatore portatile
 Dotato di 2 uscite USB per il caricamento di dispositivi elettronici
 Base compatibile con batterie da 10.8V - 14.4V - 18V di qualsiasi amperaggio (1.3-1.5-2.0-3.0-4.0Ah)
 Indicatore LED che comunica lo stato della batteria

Corrente di ricarica	1.5 A
Altezza x Lunghezza	39 x 97 mm
Peso	0.094 Kg



NUOVO XR RADIO



NUOVO RADIO XR

IL MIGLIOR SUONO ANCHE IN CANTIERE

- **Struttura robusta in grado di garantire una protezione estrema anche a forti colpi**
- **Sistema audio completamente rinnovato in grado di garantire una estrema pulizia del suono**
- **Alimentato a filo e/o con batterie XR Lito di qualsiasi voltaggio (10.8V - 14.4V - 18V)**

Tassellatore SDS Plus 18V XR Lito 2.0Ah

NUOVO DCH243D2/ DCH243N



Ideale per applicazioni di ancoraggio e fissaggio in muratura e cemento: fori da 4mm a 20mm
 3 modalità di utilizzo: rotazione, rotazione con percussione, sola percussione (scalpellatura)
 Dotato delle nuove batterie da 2.0Ah in grado di fornire autonomia e prestazioni elevate
 Le più basse vibrazioni triassiali sul sistema mano-braccio: soli 7.4m/s²

Dotazione: 2 batterie 2.0Ah XR Lito, Caricabatterie universale, impugnatura laterale, Valigetta

Batteria	2.0 Ah
Potenza resa	400 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.1 J
Percussioni al minuto	0-4400 Perc./min
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	26 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	20 mm
Peso	2.8 Kg
Lunghezza x Altezza	301 x 188 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Tassellatore SDS Plus 18V XR Lito

NUOVO DCH253M2/ DCH253N*



Ideale per applicazioni di ancoraggio e fissaggio in muratura e cemento: fori da 4mm a 16mm. Capacità massima di foratura di 24mm.
 3 modalità di utilizzo: rotazione, rotazione con percussione, sola percussione (scalpellatura)
 Dotato di 2 batterie da 4.0Ah in grado di fornire autonomia e prestazioni elevate con i vantaggi della tecnologia XR Lito
 Le più basse vibrazioni triassiali sul sistema mano-braccio: soli 6.9m/s²

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Lito, Caricabatterie universale, impugnatura laterale, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Potenza resa	400 Watt
Velocità a vuoto	0-1200 Giri/min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.1 J
Percussioni al minuto	0-4500 Perc./min
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	26 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	24 mm
Peso	3.1 Kg
Lunghezza x Altezza	301 x 202 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Tassellatore SDS Plus 18V XR Lito con doppio mandrino aggancio rapido

NUOVO DCH254M2/ DCH254N*



Ideale per applicazioni di ancoraggio e fissaggio in muratura e cemento: fori da 4mm a 16mm. Capacità massima di foratura di 24mm.
 3 modalità di utilizzo: rotazione, rotazione con percussione, sola percussione (scalpellatura)
 Dotato di 2 batterie da 4.0Ah in grado di fornire autonomia e prestazioni elevate con i vantaggi della tecnologia XR Lito
 Mandrino ad aggancio rapido per un cambio veloce tra mandrino SDS PLUS e mandrino a 3 griffe autoserrante

Dotazione: 2 batterie XR Lito da 4.0Ah, Caricabatterie universale, Impugnatura laterale, Mandrino sds plus ad aggancio rapido, Mandrino autoserrante 13mm ad aggancio rapido, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Potenza resa	400 Watt
Velocità a vuoto	0-1200 Giri/min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.1 J
Percussioni al minuto	0-4500 Perc./min
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	26 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	24 mm
Peso	3.2 Kg
Lunghezza x Altezza	328 x 202 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Trapano avvitatore XRP 18V XR Lito con percussione (Brushless)

NUOVO DCD995M2



Potente utensile 18 Volt combinato per forature, anche a percussione, e avvitature gravose
 Nuova frizione elettronica con 11 posizioni in grado di garantire un controllo ottimale
 3 velocità con trasmissione completamente in metallo
 Mandrino autoserrante a 13mm con blocco dell'albero per un cambio più facile e rapido della punta con una sola mano

Dotazione: 2 Batterie 4.0Ah XR Lito, Caricabatterie universale, gancio per cintura, porta inserti magnetico, Impugnatura laterale, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Coppie di serraggio	80 Nm
Potenza resa	650 Watt
Velocità a vuoto	0-450/1300/2000 Giri/min
Percussioni al minuto	0-7650/22100/34000 Perc./min
Capacità mandrino	1.5-13 mm
Max. capacità di foratura [Legno]	50 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Muratura]	16 mm
Peso	2.13 Kg
Lunghezza x Altezza	213 x 205 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Trapano avvitatore XRP 18V XR LITIO senza percussione (Brushless)

NUOVO DCD990M2



Potente utensile 18 Volt combinato per forature e avvitature gravose.
 Versione senza percussione
 Tre velocità, variabile e reversibile per maggior controllo
 Nuova frizione elettronica a 11 posizioni
 Mandrino autoserrante da 13mm con blocco dell'albero per un cambio più facile e rapido della punta con una sola mano

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Lito, Caricabatteria universale, Gancio per cintura, porta inserti magnetico, Impugnatura laterale, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Coppia di torsione massima	80 Nm
Potenza resa	650 Watt
Velocità a vuoto	0-450/1300/2000 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	50 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Capacità mandrino	1.5-13 mm
Peso	2.08 Kg
Lunghezza x Altezza	200 x 205 mm



Trapano avvitatore 18V XR Lito con percussione (Brushless)
NUOVO DCD795D2/DCD795M2*


La nuova generazione di avvitatori con percussione dotati di batterie al Lito da 2.0Ah per una maggiore leggerezza tra le mani ma con prestazioni professionali

Motore Brushless DEWALT che lavora senza le spazzole: minori costi di manutenzione e vita utile elevata

Due velocità garantite da un sistema ad ingranaggi completamente in metallo

15 punti di regolazione della coppia per un corretto settaggio in ogni applicazione

Dotazione: Caricabatterie universale, 2 batterie XR Lito da 2.0Ah, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Valigetta, .

Batteria	2.0 Ah
Coppie di serraggio	60 Nm
Potenza resa	360 Watt
Velocità a vuoto	0-600/2000 Giri/min
Percussioni al minuto	0-10200/34000 Perc./min
Capacità mandrino	1.5-13 mm
Max. capacità di foratura [Legno]	38 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Muratura]	13 mm
Peso	1.62 Kg
Lunghezza x Altezza	202 x 218 mm



Disponibile anche nella versione M2 con batterie da 4.0Ah

Trapano avvitatore 18V XR Lito senza percussione (Brushless)
NUOVO DCD790D2/DCD790M2*


La nuova generazione di avvitatori con percussione dotati di batterie al Lito da 2.0Ah per una maggiore leggerezza tra le mani ma con prestazioni professionali

Motore Brushless DEWALT che lavora senza le spazzole: minori costi di manutenzione e vita utile elevata

Impugnatura completamente in gomma per una presa corretta dell'utensile ed un confort eccezionale

Due velocità garantite da un sistema ad ingranaggi completamente in metallo

Dotazione: 2 batterie 2.0Ah XR Lito, caricabatterie universale, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Valigetta

Batteria	2.0 Ah
Potenza resa	360 Watt
Velocità a vuoto	0-600/2000 Giri/min
Capacità mandrino	1.5-13 mm
Coppie di serraggio	60 Nm
Max. capacità di foratura [Legno]	38 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Peso	1.62 Kg
Lunghezza x Altezza	181 x 218 mm



Disponibile anche nella versione M2 con batterie da 4.0Ah

Avvitatore ad impulsi 1/4" 18V XR Lito (Brushless)
DCF895M2/DCF895N*


La tecnologia BRUSHLESS garantisce una efficienza energetica estrema

Dotato anche di due batterie da 4.0Ah XR Lito

Selettore 3 velocità elettroniche

Sistema brevettato di espulsione dell'inserto

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Lito, Caricabatterie universale, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Coppie di serraggio	56 - 100 - 170 Nm
Potenza resa	290 Watt
Velocità a vuoto	0-950/0-1900/0-2850 Giri/min
Impulsi al minuto	0-1300/0-2400/0-3300 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	M12
Attacco	1/4" (6.35mm)
Peso	1.7 Kg
Lunghezza x Altezza	132 x 240 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Avvitatore ad impulsi 1/4" 18V XR Lito (Brushless)
NUOVO DCF886M2/DCF886D2/DCF886N*


Dotato del nuovo motore DEWALT senza spazzole che garantisce prestazioni elevate

Avvitatore ad impulsi attacco 1/4" con tecnologia al Lito XR di ultima generazione

Batterie slide che consentono una maggiore rapidità durante le operazioni di inserimento e rimozione dall'utensile

3 luci LED che garantiscono la massima visibilità ed illuminazione dell'area di lavoro

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah al Lito, Caricabatterie universale, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Coppie di serraggio	165 Nm
Potenza resa	280 Watt
Velocità a vuoto	0 - 2800 Giri/min
Impulsi al minuto	0 - 3200 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	M12
Attacco	1/4" (6.35mm)
Peso	1.57 Kg
Lunghezza x Altezza	140 x 245 mm



Disponibile anche nella versione D2 con batterie da 2.0Ah, Versione N senza batterie e caricabatteria.

Avvitatore impulsi 1/2" 18V XR Lito
DCF880M2/DCF880N*


Avvitatore con attacco da 1/2" più compatto del mercato

Dotato di 2 batterie da 4.0Ah XR Lito per garantire un'autonomia senza eguali

LED con tre punti luce per una visibilità maggiore

Interruttore intelligente per un controllo maggiore in fase applicativa

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Lito, Caricabatterie universale, Gancio per cintura, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Coppia di torsione massima	203 Nm
Potenza resa	250 Watt
Velocità a vuoto	0 - 2300 Giri/min
Impulsi al minuto	0 - 2700 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	M16
Attacco	1/2" (12.7mm)
Peso	1.62 Kg
Lunghezza x Altezza	147 x 240 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Avvitatore ad impulsi attacco 1/2" 18V XR Litio

DCF889M2/ DCF889N/ DCF889H*



L'avvitatore ad alta potenza è dotato di 2 batterie da 4.0Ah con tecnologia XR Litio
 Potente motore che fornisce fino a 540Nm di coppia di serraggio e fino a 2300 impulsi al minuto
 Luce LED posizionata sulla testa dell'utensile per garantire una visibilità elevata
 Massimo confort durante l'utilizzo grazie all'impugnatura in gomma morbida

Dotazione: 2 Batterie 18V 4.0Ah XR Litio, Caricabatterie universale, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Coppia di torsione massima	540 Nm
Potenza resa	449 Watt
Velocità a vuoto	0 - 1500 Giri/min
Impulsi al minuto	0 - 2300 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	M20
Attacco	1/2"
Peso	3.4 Kg
Lunghezza x Altezza	264 x 260 mm



Versione H con sistema ritenzione bussola 'Hog ring'. Versione N senza batterie e caricabatteria.

Sega universale 18V XR Litio

DCS380M2/ DCS380N*



Potente motore DEWALT ventilato con spazzole sostituibili e velocità variabile per garantire una velocità di taglio di 2950 corse per minuto e una lunghezza della corsa di 28,6mm
 Velocità variabile grazie al nuovo interruttore, blocco in posizione "off" e freno elettronico del motore per maggiore controllo e sicurezza
 Attacco rapido della lama senza chiave
 Scarpa posizionabile senza chiave in tre diverse posizioni per una maggiore visibilità e stabilità di taglio

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Litio, Caricabatterie universale, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Potenza resa	560 Watt
Corse al minuto	0-2950 Corse/min
Lunghezza corsa	28.6 mm
Peso	3.3 Kg
Lunghezza x Altezza	425 x 195 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Seghetto alternativo 18V XR Litio

DCS331M2/ DCS331N*



Potente motore DEWALT ventilato con spazzole sostituibili e velocità variabile fornisce un'elevata velocità di taglio fino a 3000 corse al minuto
 Interruttore di sicurezza (blocco in posizione off)
 Scarpa con possibilità di inclinazione a 45° in entrambi i lati
 Attacco rapido della lama brevettato senza l'utilizzo della chiave

Dotazione: Protezione anti-graffio, Accessorio per aspirazione, Caricabatterie universale, 2 batterie 4.0Ah XR Litio, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Potenza resa	400 Watt
Corse al minuto	0-3000 Corse/min
Lunghezza corsa	26 mm
Inclinazione della testa	45 °
Max. profondità di taglio[Legno]	135 mm
Max. profondità di taglio[Metallo]	10 mm
Peso	3.1 Kg
Lunghezza x Altezza	305 x 215 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Sega circolare 18V XR Litio

DCS391M2/ DCS391N*



Potente motore DEWALT ventilato con spazzole sostituibili garantisce fino a 3700 giri al minuto
 confort migliorato grazie all'impugnatura completamente in gomma e ergonomica
 Scocca robusta, scarpa in magnesio e protezione lama in metallo per resistere ad ogni sollecitazione
 L'interruttore intelligente aiuta l'operatore ad ottenere un controllo durante tutta la fase di taglio

Dotazione: Lama al carburo da 165 mm, Chiave di servizio, accessorio per aspirazione, 2 batterie 4.0Ah XR Litio, Caricabatteria universale, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Diametro lama	165 (foro 20) mm
Potenza resa	460 Watt
Velocità a vuoto	3700 Giri/min
Inclinazione della testa	50 °
Peso	3.8 Kg
Lunghezza x Altezza	360 x 240 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Sega circolare per Metalli 18V XR Litio

DCS373M2/ DCS373N*



Potente motore DEWALT con spazzole sostituibili ed un nuovo design della trasmissione
 Il prodotto, come per tutta la gamma in questione, presenta un'impugnatura in gomma morbida ed ergonomica
 Il corpo della macchina è composto da una parte in metallo ed una scarpa in acciaio per resistere ai lavori più duri
 Interruttore intelligente che garantisce un più facile controllo durante il lavoro

Dotazione: lama in carburo di tungsteno da 140 mm, Chiave di servizio, 2 batterie 4.0Ah XR Litio, Caricabatterie universale, valigetta

Batteria	4.0 Ah
Diametro lama	140x20 mm
Potenza resa	460 Watt
Velocità a vuoto	3700 Giri/min
Peso	3.8 Kg
Lunghezza x Altezza	350 x 210 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Chiodatrice a batteria a stecca 90mm XR Litio

NUOVO DCN690M2/DCN690N/DCN691*



La prima chiodatrice a batteria al mondo. Con motore senza spazzole e batterie al Litio 4.0Ah

Questa chiodatrice garantisce estrema velocità di esecuzione e profondità di fissaggio anche nei materiali più duri

La modalità di sparo singolo è ideale quando è necessaria la massima precisione di fissaggio, quella sequenziale assicura efficienza e risparmio di tempo

La chiodatrice è dotata di 2 batterie da 4.0Ah al Litio in grado di garantire un'autonomia totale di 1200 chiodi

Dotazione: 2 batterie 4.0Ah XR Litio, Caricabatterie universale, Gancio da cintura, Protezione naso in gomma, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Diametro chiodo	2.8 - 3.3 mm
Angolo dello scomparto	30 - 34 °
Tipo di caricamento	Posteriore
Lunghezza chiodo	50 - 90 mm
Capienza dello scomparto	fino a 55 chiodi
Modalità di sparo	Singolo e sequenziale
Lunghezza x Altezza	345 x 338 mm
Peso	4.1 Kg
Selezione modalità sparo	singolo/sequenziale
Gancio da cintura	Sì
Naso a sgancio rapido	Sì



Versione N senza batterie e caricabatteria. Disponibile nella versione senza colpo sequenziale

Utensile Multi-Funzione ad oscillazione 18V XR Litio

NUOVO DCS355D2/DCS355M2/DCS355N*



Dotato di nuovo motore DEWALT senza spazzole in grado di garantire una vita utile del prodotto senza eguali

Cambio rapido degli accessori senza chiavi di servizio

Interruttore a doppia presa per un estremo controllo della velocità variabile luce LED posta sulla testa del prodotto per un'illuminazione efficace

Dotazione: 2x batterie 2.0Ah, Caricabatterie universale, Valigetta Tstak, Lama per taglio legno e chiodi, lama per taglio veloce legno, Raspa rigida, Lama semicircolare per legno, Lama in carburo per rimozione fughe, Lama per tagli preciso ad affondamento nel legno, Platorella per levigatura, Carta abrasiva (25 fogli grana assortita), Adattatore per aspirazione, Stop di profondità / Guida per tagli rettilinei, Adattatore universale

Batteria	2.0 Ah
Potenza resa	300 Watt
Velocità	0-20.000 Orbite/minuto
Tipo interruttore	variabile
Aggancio accessori senza attrezzi	Sì
Lunghezza	310 mm
Peso	1.46 Kg
Valigetta	TStak



Disponibile anche nella versione M2 con batterie da 4.0Ah. Versione N senza batterie e caricabatteria.

Smerigliatrice angolare 18V XR Litio

DCG412M2/DCG412N*



Motore ad elevate prestazioni fino a 7000 giri al minuto

La smerigliatrice è dotata di soluzioni di elevata qualità per garantirne una vita utile estrema

Il blocco dell'albero permette all'utilizzatore di cambiare i dischi facilmente e velocemente

Interruttore con blocco in posizione ON per tagli continui

Dotazione: Impugnatura laterale, Cuffia di protezione, Chiave di servizio, Caricabatterie universale, 2 batterie 4.0Ah XR Litio, Valigetta

Batteria	4.0 Ah
Max. diametro del disco	125 mm
Potenza resa	405 Watt
Velocità a vuoto	7000 Giri/min
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.9 Kg
Lunghezza x Altezza	400 x 125 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Trapano ad angolo 18V XR Litio

DCD740C1/DCD740N*



Il sistema da 18V garantisce l'utilizzo della stessa batteria anche su altri utensili di pari voltaggio

Due velocità meccaniche

Mandrino autoserrante 1.0-10mm autoserrante

Impugnatura ergonomica per una presa corretta dell'utensile

Dotazione: 1 batteria 18V 1.5Ah XR Litio, Caricabatterie universale, Gancio per cintura, Porta inserti magnetico, Valigetta

Batteria	1.5 Ah
Capacità mandrino	1.0-10 mm
Potenza resa	360 Watt
Velocità a vuoto	0-650/2000 Giri/min
Coppie di serraggio	33 Nm
Max. capacità di foratura [Legno]	28 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	10 mm
Peso	1.75 Kg
Lunghezza x Altezza	325 x 102 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Torcia LED 18V XR Litio

DCL040*



Design leggero e compatto con corpo resistente agli urti

Luminosità di 110 LUMEN con oltre 10.000 ore di vita

Testa ruotabile di 90° in verticale

Gancio per la cintura

Dotazione: Batterie e caricabatterie venduti separatamente

Tipo di lampadina	LED
Altezza x Lunghezza	240 x 115 mm
Peso (batteria inclusa)	0.6 g



Batteria e caricabatteria disponibili separatamente

XR ALCUNI KIT

Alcuni Kit DEWALT sono disponibili in diverse soluzioni di portautensili modulabili garantendo maggior flessibilità d'uso.

I kit DEWALT offrono al professionista le migliori soluzioni per le proprie applicazioni.



Kit 10.8V in valigetta TSTAK (DCD710 + DCF815) DCZ211S2T



- DCD710 avvitatore 10mm 10.8V
- DCF815 avvitatore impulsivi 1/4" 10.8V
- 2 batterie 10.8V al Litio
- Caricabatterie 10.8V
- Valigetta TSTAK V

*Versione NON disponibile in Italia

Kit 10.8V in valigetta TSTAK (DCD710 + DCF815 + torcia) DCZ211S2FZT



- DCD710 avvitatore 10mm 10.8V
- DCF815 avvitatore impulsivi 1/4" 10.8V
- torcia led
- 2 batterie 10.8V al Litio
- Caricabatterie 10.8V
- valigetta Tstak V

Kit 10.8V in valigetta TSTAK (DCD710 + DCF815 + DCS310) DCK310S2T



- DCD710 Avvitatore 10mm
- DCF815 Avvitatore impulsivi 1/4"
- DCS310 Seghetto universale
- 2 batterie 10.8V XR litio
- Caricabatterie 10.8V
- Valigetta TSTAK V

*Versione NON disponibile in Italia

Kit 10.8V in valigetta TSTAK (DCD710 + DCF815 + DCS310 + torcia) DCK410S3FZT



- DCD710 Avvitatore 10mm
- DCS310 Seghetto universale
- DCF815 Avvitatore impulsivi 1/4"
- DCL510 Torcia LED
- 32 batterie 10.8V XR litio
- Caricabatterie 10.8V
- Valigetta TSTAK V

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 14.4V in valigetta Tough System (DCD735 + DCF835) DCK235M2/ DCK235C2*



- DCD735 Trapano con percussione 13mm
- DCF835 Avvitatore ad impulsivi 1/4"
- 2 batterie 14.4V al Litio
- Caricabatterie universale
- Valigetta Tough System DS150

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 14.4V in valigetta Tough System (DCD735 + DCL030) DCK232C2



- DCD735 Trapano con percussione 13mm
- DCL030 Torcia LED
- 2 batterie 14.4V al Litio
- Caricabatterie universale
- Valigetta Tough System DS150

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 14.4V Brushless in valigetta Tough System (DCD737 + DCF836) DCK245D2/M2*



- DCD737 Trapano con percussione 13mm
- DCF836 Avvitatore ad impulsivi 1/4"
- 2 batterie 14.4V al Litio
- Caricabatterie universale
- Valigetta Tough System DS150

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V Brushless in valigetta Tough System (DCD795 + DCF886) DCK250D2/M2*



- DCD795 Trapano con percussione 13mm
- DCF886 Avvitatore ad impulsivi 1/4"
- 2 batterie 18V al Litio
- Caricabatterie universale
- Valigetta Tough System DS150

*Versione DCK250M2 NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCD995 + DCF836) DCK255M2

18V
LITIO-ION



DCD995 Trapano con percussione XRP 3 velocità 13mm
 DCF886 Avvitatore ad impulsi 1/4"
 2 batterie 18V al Litio
 Caricabatterie universale
 Valigetta Tough System DS150

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V Brushless in valigetta Tough System (DCS610 + DCD780) DCK260M2

18V
LITIO-ION



DCN690 Chiodatrice per chiodi a stecca 90mm
 DCD780 Trapano senza percussione 13mm
 2 batterie 18V al Litio
 Caricabatterie universale
 Valigetta Tough System DS300

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCD785 + DCF885) DCK285M2/ DCK285C2*

18V
LITIO-ION



DCD785 Trapano con percussione 13mm
 DCF885 Avvitatore impulsi 1/4"
 2 batterie 18V al Litio
 Caricabatterie universale
 Valigetta Tough System DS150

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCD785 + DCL040) DCK282C2

18V
LITIO-ION



DCD785 Trapano con percussione 13mm
 DCL040 torcia LED
 2 batterie 18V al Litio
 Caricabatterie universale
 Valigetta Tough System DS150

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCD985 + DCF885) DCK290M2

18V
LITIO-ION



DCD985 Trapano con percussione 3 velocità XRP 13mm
 DCF885 Avvitatore impulsi 1/4"
 2 batterie 18V Litio
 Caricabatterie universale
 Valigetta Tough System DS150

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCD985 + DCF880) DCK295M2

18V
LITIO-ION



DCD985 Trapano con percussione XRP 3 velocità 13mm
 DCF880 Avvitatore ad impulsi 1/2"
 2 batterie 18V al Litio
 Caricabatterie universale
 Valigetta Tough System DS150

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V-10.8V in valigetta Tough System (DCH253 + DCF610) DCK291MS

18V
LITIO-ION



DCH253 Tassellatore Sds Plus 3 modalità 2.1J
 DCF610 Avvitatore con attacco 1/4"
 1 batteria 10.8V Litio + 1 batteria 18V Litio
 Caricabatterie universale
 Valigetta Tough System DC300

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCH253 + DCD985) DCK288M2

18V
LITIO-ION



DCD985 Trapano con percussione 3 velocità XRP
 DCH253 Tassellatore Sds Plus 3 modalità 2.1J
 2 batterie 18V Litio
 Caricabatterie universale
 Valigetta Tough System DC300

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCH253 + DCD780) DCK287M2

18V
LITIO-ION



DCD780 trapano avvitatore 13mm
 DCH253 tassellatore sds plus 2.1J
 2 batterie 4.0Ah XR Litio
 caricabatterie universale
 valigetta Tough System DS300

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCD985 + DCG412) DCK293M2

18V
LITIO-ION



DCD985 Trapano con percussione XRP 3 velocità 13mm
 DCG412 Smerigliatrice angolare 115/125mm
 2 batterie 18V al Litio
 Caricabatterie universale
 Valigetta Tough System DS300

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCH253 + DCG412) DCK271M2

18V
(LITHIUM ION)



- DCH253 Tassellatore sds plus 2.1J
- DCG414 Smerigliatrice angolare 115/125mm
- 2 batterie 18V XR Lito
- Caricabatterie universale
- Valigetta media Tough System DS300

KIT 18V in valigetta Tough System (DCD985 + DCS391) DCK294M2

18V
(LITHIUM ION)



- DCD985 Trapano con percussione XRP 3 velocità 13mm
- DCS391 Sega circolare 165mm
- 2 batterie 18V al Lito
- Caricabatterie universale
- Valigetta Tough System DS300

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCD785 + DCF885 + DCS391 + DCS380 + DCL040) DCK591M3

18V
(LITHIUM ION)



- DCD985 Trapano con percussione 13mm
- DCF885 Avvitatore impulsivi 1/4"
- DCS391 Sega circolare 165mm
- DCS380 Sega universale
- DCL040 Torcia LED

- 3 batterie 18V al Lito
- Caricabatterie universale
- Valigetta Tough System DS150
- Valigetta Tough System DS300

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCD985 + DCS331+ DCS391 + DCS380 + DCL040) DCK592M3

18V
(LITHIUM ION)



- DCD985 Trapano con percussione XRP 3 velocità 13mm
- DCS391 Sega circolare 165mm
- DCS380 Sega universale
- DCS331 Seghetto alternativo
- DCL040 Torcia LED

- Caricabatterie universale
- Valigetta Tough System DS150
- 3 batterie 18V al Lito
- Valigetta Tough System DS300

*Versione NON disponibile in Italia

KIT 18V in valigetta Tough System (DCD985 + DCS331+ DCS391 + DCS380 + DCL040 + DCF885 + DCH253 + DCG412) DCK891M4

18V
(LITHIUM ION)



- DCD985 Trapano con percussione XRP 3 velocità 13mm
- DCF885 Avvitatore impulsivi 1/4"
- DCH253 Tassellatore SDS PLUS 2.1J
- DCG412 smerigliatrice angolare 115/125mm
- DCS391 Sega circolare 165mm
- DCS380 Sega universale
- DCS331 Seghetto alternativo
- DCL040 Torcia LED
- 4 batterie 18V al Lito
- Caricabatterie universale
- Valigetta Tough System DS150
- Valigetta Tough System DS300
- Valigetta Tough System DS400
- Trolley Tough System

*Versione NON disponibile in Italia

BATTERIE E CARICABATTERIE XR LION



	DCB100	DCB105	DCB107	DCB119	DCR017
DCB123 10.8V 1.5Ah Li-Ion	✓	✓	✓	✓	✓
DCB141 14.4V 1.5Ah Li-Ion		✓	✓	✓	✓
DCB143 14.4V 2.0Ah Li-Ion		✓	✓	✓	✓
DCB142 14.4V 4.0Ah Li-Ion		✓	✓	✓	✓
DCB181 18V 1.5Ah Li-Ion		✓	✓	✓	✓
DCB183 18V 2.0Ah Li-Ion		✓	✓	✓	✓
DCB182 18V 4.0Ah Li-Ion		✓	✓	✓	✓

BATTERIE E CARICABATTERIE



	DE9116	DE9135	DC013
DE9062 9.6V 1.3Ah NiCd	✓	✓	✓
DE9074 12V 1.3Ah NiCd	✓	✓	✓
DE9071 12V 1.3Ah NiCd	✓	✓	✓
DE9091 14.4V 2.0Ah NiCd	✓	✓	✓
DE9098 18V 1.3Ah NiCd	✓	✓	✓
DE9095 18V 2.0Ah NiCd	✓	✓	✓
DE9501 12V 2.4Ah NiMH	✓	✓	✓
DE9502 14.4V 2.6Ah NiMH	✓	✓	✓
DE9503 18V 2.6Ah NiMH	✓	✓	✓
DE9180 18V 2.0Ah Li-Ion		✓	✓

7.2V LI-ION



	DCB095
DCB080 7.2V 1Ah Li-Ion	✓

36V LI-ION



	DE9000
DCB360 36V 4.0Ah Li-Ion	✓
DCB361 36V 2.0Ah Li-Ion	✓

*DCB360 e DCB361 Disponibili da Aprile 2014

AVVITATORE 7.2V AL LITIO

TECNOLOGIA GIROSCOPICA INNOVATIVA

7.2V
LITHIUM ION

Il movimento del polso determina l'accensione, la velocità di rotazione e il senso di marcia. Controllo assoluto dell'utensile

Attacco esagonale 1/4" per inserti

Testa con luci LED per migliorare l'illuminazione

Indicatore dello stato di carica

POSSIBILITA' DI UTILIZZO A PISTOLA O IN LINEA



POSIZIONE A PISTOLA



POSIZIONE IN LINEA

Avvitatore compatto giroscopico 7.2V Litio

NUOVO DCF680G2/ DCF680G2F*



POSIZIONE IN LINEA



Ideale per avvitature di piccolo diametro

Tecnologia giroscopica innovativa per un utensile professionale: accensione, cambio della velocità e del senso di marcia con il solo movimento del polso!

Possibilità di utilizzo a pistola o con impugnatura dritta

Frizione a 16 posizioni a garanzia di un controllo elevato su viti molto piccole in avvitature su materiali delicati

Led per la lettura dello stato di carica della batteria situati sul corpo della macchina

Led posizionati sulla testa dell'avvitatore per un'illuminazione dell'area di lavoro

Dotazione: 2x batterie 7.2V Litio, Caricabatterie 7.2V, Valigetta

Batteria	1 Ah
Coppie di serraggio	4 Nm
Velocità a vuoto	0 - 430 Giri/min
Attacco	6.35 mm
Peso	0.5 Kg
Lunghezza x Altezza	165 / 245 x 135 / 55 mm



*DCF680G2F Versione con torcia NON disponibile in Italia

Lampada LED 7.2V

NUOVO DCL023N*



Design con corpo resistente agli urti. Ben 4 ore di autonomia con una sola carica!

Batteria e caricabatteria venduti separatamente

Tipo di lampadina	LED
Altezza x Lunghezza	115 x 50 mm



Versione N senza batterie e caricabatteria.

Trapano Avvitatore 10mm 12V

DC740KA/ DC740KB/ DC740K2



Potente trapano avvitatore 12.0V per avvitature e forature
Mandrino autoserrante ad una ghiera 10mm per il cambiamento rapido e facile della punta
14 regolazioni della coppia di serraggio per una maggiore precisione nell'avvitatura
Gancio per cintura removibile

Dotazione: Caricabatteria da 1 ora, 2 batterie NiCd 1,3Ah, Valigetta

Batteria	1.3 Ah
Potenza resa	190 Watt
Velocità a vuoto	0-350/1200 Giri/min
Capacità mandrino	1-10 mm
Coppie di serraggio	26 Nm
Max. capacità di foratura [Legno]	25 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	10 mm
Peso	1.7 Kg
Lunghezza x Altezza	220 x 225 mm



*Versioni DC740KB/ DC740K2 NON disponibili in Italia

Avvitatore per Cartongesso con attacco 1/4" 12V

DW979K2



Esclusivo sistema 'set&forget': mantiene la regolazione della profondità anche dopo averne tolto il naso di regolazione
Attacco esagonale 6.35mm per inserti classici
Coppia di serraggio regolabile fino a 8.5Nm
Due velocità, variabile e reversibile

Dotazione: Caricabatteria da 1 ora, 2 batterie 2.0Ah NiCd, Bussola magnetica 9/16", Inserto per avvitatura, Valigetta

Batteria	2.0 Ah
Coppie di serraggio	8.5 Nm
Potenza resa	220 Watt
Velocità a vuoto	0-800 / 0-2300 Giri/min
Attacco	6.35 mm
Peso	1.9 Kg
Lunghezza x Altezza	307 x 231 mm



Trapano Avvitatore 10mm 14.4V

DC733KA/ DC733K2



Potente trapano avvitatore 14.4V per avvitature e forature
Mandrino 10mm e ghiera per un'agevole e rapida sostituzione dell'accessorio
Due velocità, variabile e reversibile per maggior controllo
14 regolazioni della coppia di serraggio per una maggiore precisione nell'avvitatura

Dotazione: 2 batterie, Caricabatteria da 1 ora, Valigetta

Batteria	1.3 Ah
Potenza resa	195 Watt
Velocità a vuoto	0-400/1300 Giri/min
Capacità mandrino	1-10 mm
Coppie di serraggio	30 Nm
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	10 mm
Peso	1.9 Kg
Lunghezza x Altezza	220 x 235 mm



*Versioni NON disponibili in Italia

Groppinatrice 1.6mm (16Ga) 18V

DC618KB



Il caricatore da 120 chiodi inclinato di 20° permette massima autonomia di lavoro unita a possibilità di utilizzo anche negli angoli più stretti.
Questa groppinatrice garantisce estrema velocità di esecuzione e profondità di fissaggio anche nei materiali più duri.

La modalità di sparo singolo è ideale quando è necessaria la massima precisione di fissaggio, quella sequenziale assicura efficienza e risparmio di tempo.

La profondità di fissaggio può essere comodamente regolata tramite un pratico selettore graduato posto a lato dell'utensile, senza alcuna perdita di tempo.

Dotazione: Caricabatteria rapido da 30 minuti, 2 batterie, Occhiali di protezione DEWALT, Gancio da cintura, Protezione naso in gomma, Valigetta

Batteria	2.6 Ah
Diametro chiodo	1.6 mm
Angolo dello scomparto	20 °
Tipo di caricamento	Posteriore
Lunghezza chiodo	32-63 mm
Capienza dello scomparto	Fino a 120 chiodi
Modalità di sparo	Singolo e sequenziale
Lunghezza x Altezza	330 x 320 mm
Peso	3.9 Kg
Selezione modalità sparo	singolo/sequenziale
Gancio da cintura	Si
Naso a sgancio rapido	Si



Pistola per sigillante 310-600ml 12V

DC542K



Forza di spinta pari a 2900 N adatta anche a poliuretami ad alta viscosità e collanti
Velocità di erogazione variabile
Interruttore elettronico per velocità variabile e protezione automatica contro i sovraccarichi.
Ergonomica impugnatura a "T" ricoperta di morbida gomma per un extra comfort.

Dotazione: Caricabatteria, 1 Batteria, Portacartuccia

Pistola per sigillante con cartuccia 310-600ml 18V

DC547K



Forza di spinta pari a 2900 N adatta anche a poliuretami ad alta viscosità e collanti
Velocità di erogazione variabile
Interruttore elettronico per velocità variabile e protezione automatica contro i sovraccarichi
Ergonomica impugnatura a "T" ricoperta di morbida gomma per un extra comfort

Dotazione: Caricabatterie 1 ora, 1 Batteria, Portacartuccia, Portabombola, Kit di conversione



*Versioni NON disponibili in Italia



Tassellatore SDS plus 36V Litio

NUOVO DCH363D2



Ideale per ancoraggi e fissaggi nel cemento, calcestruzzo e muratura da 4mm a 26mm
 Possibilità di escludere la rotazione per lavori di leggera scalpellatura
 Innovativo sistema antivibrazione composto da una scocca flottante che impedisce che le vibrazioni vengano trasmesse alla mano
 Dotato di due batterie da 36V per garantire una potenza estrema in applicazioni gravose

Dotazione: Caricabatterie, 2 Batterie al Litio 2.0Ah, Impugnatura orientabile, Valigetta

Batteria	Litio
Batteria	2.0 Ah
Potenza resa	450 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.2 J
Percussioni al minuto	0-4300 Perc./min
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	26 mm
Peso	3.8 Kg
Lunghezza x Altezza	320 x 230 mm



Tassellatore SDS plus 36V Litio con doppio mandrino

NUOVO DCH364M2



Ideale per ancoraggi e fissaggi nel cemento, calcestruzzo e muratura da 4mm a 26mm
 Possibilità di escludere la rotazione per lavori di leggera scalpellatura
 Innovativo sistema antivibrazione composto da una scocca flottante che riduce il livello di vibrazioni mano/braccio a soli 8.5m/s²
 Mandrino ad attacco rapido per una facile rimozione e la massima flessibilità

Dotazione: Caricabatteria, 2 Batterie 4.0Ah Litio, Impugnatura multiposizione, Mandrino SDS Plus ad attacco rapido, Mandrino ad attacco rapido a 3 griffe, Valigetta

Batteria	Litio
Batteria	4.0 Ah
Potenza resa	450 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.2 J
Percussioni al minuto	0-4300 Perc./min
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	26 mm
Peso	3.8 Kg
Lunghezza x Altezza	320 x 230 mm



Tassellatore SDS plus 36V Litio con doppio mandrino e sistema di aspirazione

NUOVO DCH365M2



Ideale per ancoraggi e fissaggi nel cemento, calcestruzzo e muratura da 4mm a 26mm
 Stop della rotazione per un utilizzo in sola scalpellatura
 Mandrino ad attacco rapido per una facile rimozione e la massima flessibilità
 incluso il sistema di aspirazione D25302DH con filtro e alimentazione inclusi
 Le più basse vibrazioni mano/braccio della sua categoria
 Il sistema 36V comprende anche altri utensili con possibilità di scambio delle batterie

Dotazione: sistema di aspirazione D25302DH, 2 batterie 4.0Ah Litio, Caricabatterie, Impugnatura multiposizione con sistema di aspirazione, Mandrino SDS Plus ad attacco rapido, Mandrino ad attacco rapido a 3 griffe, Valigetta

Batteria	Litio
Batteria	4.0 Ah
Potenza resa	450 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.1 J
Percussioni al minuto	0-4300 Perc./min
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	26 mm
Peso	5.6 Kg
Lunghezza x Altezza	502 x 360 mm



*Versioni NON disponibili in Italia

Sistema di estrazione della polvere per DC234KL

D25302DH



Utilizzato per fori fino a 16mm di diametro. Possibilità di montaggio su tassellatori a batteria 28V e 36V
 Sistema con motore indipendente che garantisce piena potenza al tassellatore
 Spegnimento ritardato dell'aspirazione per eventuali residui
 Filtro HEPA in dotazione con efficienza di aspirazione delle polveri pari a 99,5%

Dotazione: Unità di aspirazione, impugnatura laterale con adattatore, Teste di aspirazione e tubo, connettore, valigetta

Da usare con	DC234KL
Diametro Collare	54 mm
Max diametro punta	16 mm
Max lunghezza punta	210 mm
Max profondità punta	150 mm
Lunghezza	215 mm
Diametro del tubo flessibile	32 mm
Peso	1.8 Kg
Lunghezza mm x Altezza	502 x 360 mm



NUOVA BATTERIA 36V 4.0Ah Litio

Disponibilità Aprile 2014



- **Maggior autonomia – 109% in più rispetto a una batteria standard 2.0Ah 36V**
- **Indicatore di stato della carica**
- **Sistema di aggancio compatibile con l'attuale gamma di utensili 36V DEWALT**

Trapano avvitatore con percussione 36V Litio

DC901KL/ DC901M2*



Potente utensile 36V combinato per forature, anche a percussione, e avvitature gravose
Tre velocità, variabile e reversibile per maggior controllo
22 regolazioni della coppia di serraggio per avvitature uniformi e più precise

Dotazione: Caricabatteria, 2 batterie 2.0Ah Litio, Impugnatura laterale, Valigetta

Batteria	2.0 Ah
Coppie di serraggio	42 Nm
Potenza resa	750 Watt
Velocità a vuoto	0-400/1200/1600 Giri/min
Percussioni al minuto	0-6800/20400/27200 Perc./min
Capacità mandrino	1.5-13 mm
Max. capacità di foratura [Legno]	65 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Muratura]	16 mm
Peso	3.0 Kg
Lunghezza x Altezza	267 x 260 mm



*Versione M2 con batterie da 4.0Ah

Avvitatore ad impulsi 1/2" 36V Litio

DC800KL/ DC800M2



Potente motore ventilato fornisce fino a 440Nm di coppia di serraggio e fino a 2500 impulsi al minuto
Ingranaggi in metallo per una trasmissione efficiente della potenza ed una maggiore vita dell'utensile
Il corpo in magnesio rende l'utensile più leggero e bilanciato
Ottimo design delle componenti per una facile e veloce riparazione

Dotazione: Caricabatteria, 2 batterie 2.0Ah Litio, Valigetta

Batteria	2.0 Ah
Coppia di torsione massima	440 Nm
Potenza resa	800 Watt
Velocità a vuoto	1400 Giri/min
Impulsi al minuto	2500 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	M20
Attacco	1/2"
Peso	3.4 Kg
Lunghezza x Altezza	273 x 275 mm

Versione M2 con batterie da 4.0Ah

Sega circolare 36V Litio

DC300KL/ DC300M2*



Lama al carburo da 184mm di diametro a 24 denti per un taglio estremamente sottile, assicura un efficiente, rapido e preciso lavoro
Massima capacità di inclinazione a 50° con leva di arresto a 22.5° e 45° per garantire una buona aggressività di taglio anche nelle più particolari angolazioni
Questa tecnologia garantisce un'elevata potenza ma un peso davvero ridotto

Dotazione: Caricabatteria, 2 batterie 2.0Ah Litio, Lama al carburo 184mm 24 denti, Guida parallela per rifilare, Valigetta

Batteria	2.0 Ah
Diametro lama	184 mm
Potenza resa	940 Watt
Velocità a vuoto	4000 Giri/min
Inclinazione della testa	50 °
Peso	4.49 Kg
Lunghezza x Altezza	406 x 255 mm



*Versione M2 con batterie da 4.0Ah

Smerigliatrice angolare 36V Litio

DC415KL/ DC415M2*



Motore ad elevate prestazioni con esclusivo sistema di raffreddamento e spazzole sostituibili
L'elevato numero di giri, 6500 al minuto, fornisce alta potenza per applicazioni di taglio e molatura
Questa tecnologia garantisce un'elevata potenza ma un peso molto basso

Dotazione: Caricabatteria 1 ora, 2 batterie da 4.0Ah al Litio, Protezione ad attacco rapido, Impugnatura laterale a tre 3 diverse posizioni, Flangia antiblocco, Valigetta rigida

Batteria	2.0 Ah
Max. diametro del disco	125 mm
Potenza resa	815 Watt
Velocità a vuoto	6500 Giri/min
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	3.5 Kg
Lunghezza x Altezza	340 x 150 mm

*Versione M2 con batterie da 4.0Ah

Sega universale 36V Litio

DC305KL/ DC305M2*



Potente motore DEWALT ventilato con spazzole sostituibili e velocità variabile per garantire una velocità di taglio di 3000 corse per minuto e una lunghezza della corsa di 29mm
Attacco rapido della lama senza chiave
Questa tecnologia garantisce un'elevata potenza con un peso ridotto

Dotazione: Caricabatteria da 1 ora, 2 batterie 4.0Ah Litio, Lama per il taglio del legno, valigetta

Batteria	2.0 Ah
Potenza resa	710 Watt
Corse al minuto	0-3000 Corse/min
Lunghezza corsa	29 mm
Peso	3.81 Kg
Lunghezza x Altezza	440 x 200 mm



*Versione M2 con batterie da 4.0Ah

Lampada 36V

DC509*



Testa versatile in grado di essere bloccata in più posizioni
Torcia con collo flessibile in grado di piegarsi in base alle esigenze dell'operatore
Design leggero e compatto con corpo resistente agli urti
durata fino a 8 ore con batteria 36V Litio

Tipo di lampadina	Xenon
Tipo di batteria	36 V
Peso (batteria inclusa)	0.52 g
Lunghezza x Altezza	200 x 130 mm

Batterie e caricabatterie vendute separatamente.

ACCESSORI PER SMERIGLIATRICI



I dischi da taglio e sbavo EXTREME di DEWALT garantiscono i migliori risultati grazie a:

- Alta densità della grana abrasiva per una maggior durata del disco stesso.
- Resina di qualità superiore che migliora la compattezza del disco.
- Grana abrasiva altamente performante per una più elevata produttività sia in fase di taglio che di sbavo.

I dischi abrasivi da taglio e da sbavo EXTREME DEWALT assicurano un minor consumo degli stessi, una maggior performance con conseguente aumento della produttività.



STRUMENTAZIONI DI MISURA

Livella laser a tre punti

DW083K



Livella laser a 3 punti, precisione +/-0.2mm/m
 Campo di autolivellamento 4°
 Un solo dispositivo per accendere, spegnere e bloccare - facile e veloce
 Blocco del pendolo in posizione "OFF"

Classe laser	2, <1mW
Precisione di misurazione	+/-0.2 mm/m
Autolivellamento	+/- 4°
Numero di raggi	3
Direzione dei raggi	Verticale/orizzontale e piombo
Visibilità interna	30 m
Fonte di Alimentazione	4 batterie alcaline tipo AA
Attacco treppiede	1/4" F (6.35mm)
Peso (batteria inclusa)	0.55 g
Lunghezza x Altezza	135 x 100 mm



Livella laser a 5 punti

DW085K



Livella laser a 5 punti, precisione +/-0.2mm/m
 Campo di autolivellamento 4°
 Un solo dispositivo per accendere, spegnere e bloccare - facile e veloce
 Blocco del pendolo in posizione "OFF"

Classe laser	2, <1mW
Precisione di misurazione	+/-0.2 mm/m
Autolivellamento	+/- 4°
Numero di raggi	5
Direzione dei raggi	3 punti orizzontali e 2 a piombo
Visibilità interna	30 m
Fonte di Alimentazione	6V - 4 x AA Alcaline
Attacco treppiede	1/4" (6.35mm)
Peso (batteria inclusa)	0.55 g
Lunghezza x Altezza	135 x 106 mm



Tracciatore di linee laser a croce

DW088K



Precisione +/- 0.3mm/m
 Autolivellante, fino a +/-4° si autolivella in pochi secondi, con segnalazione del fuorilivello
 Grazie alla luce pulsante è possibile utilizzarlo con rilevatore laser DE0892 per una portata massima di 50 metri
 Supporti magnetici per un facile posizionamento su superfici metalliche

Dotazione: 3 Batterie Alcaline AA, Supporto da muro, Valigetta

Classe laser	2, <1mW
Precisione di livellamento	+/-0.3 mm/m
Numero di raggi	2
Direzione dei raggi	Verticale / Orizzontale
Visibilità interna	10 m
Autolivellamento	4°
Fonte di Alimentazione	3 Batterie AA
Attacco treppiede	1.4"
Peso (batteria inclusa)	0.46 g
Lunghezza x Altezza	112 x 113 mm



Laser multilinee

DW089K



Precisione +/- 0.3mm/m
 Autolivellante, fino a +/-4° si autolivella in pochi secondi, con segnalazione del fuorilivello
 Semplice da utilizzare grazie a tre soli tasti
 Rotella per regolazione di precisione

Dotazione: 4 Batterie Alcaline AA, Supporto da muro, Valigetta

Classe laser	2, <1mW
Precisione di livellamento	+/-0.3 mm/m
Numero di raggi	3
Direzione dei raggi	Verticale / Orizzontale/lati
Visibilità interna	15 m
Autolivellamento	4°
Fonte di Alimentazione	4 Batterie AA
Attacco treppiede	1/4"
Peso (batteria inclusa)	0.8 g
Lunghezza x Altezza	135 x 145 mm



Livello Ottico Autolivellante 26x

DW096PK



Ingrandimento pari a 26x per un raggio di azione di 100m
 Base circolare orizzontale graduata di 360° per misurazioni orizzontali precise di angoli
 Bola per garantire un autolivellamento finale di 1°
 Il magnete interno per la compensazione garantisce un facile settaggio e un'ottima precisione

Dotazione: Stadia Graduata, Treppiede in alluminio, Filo a piombo, Valigetta

Tipo di Livellamento	Automatico
Ingrandimento	26x
Precisione Livello al Km	2 mm
Campo d'azione	100 m
Stadia Graduata	1:100
Base orizzontale circolare	Continua
Peso	1.72 Kg
Lunghezza x Altezza	207 x 145 mm



Livella laser rotativa orizzontale/verticale - kit DW079PKH



Livellamento orizzontale e verticale automatico
 Precisione di livellamento +/- 0.1mm/m
 Con il prisma di divisione del raggio è più semplice eseguire partizioni e qualsiasi altra applicazione che richieda un angolo di 90°
 Il telecomando permette di lavorare a distanza e di effettuare pendenza sull'asse delle X e delle Y

Dotazione: Livella laser, rilevatore digitale, asta graduata allungabile, treppiede telescopico, base per pendenze (DE0738), Telecomando per controllo a distanza, Batteria da 18V 2.6Ah NiMH, Caricabatteria da 1 ora, Piastra di misurazione per soffitti, Supporto per montaggio a parete, Occhiali, Valigetta

Classe laser	3R, <5mW
Precisione di livellamento	+/- 0.1 mm/m
Autolivellamento	+/- 5°
Visibilità interna	30 m
Distanza operativa con ricevitore	300 m
Velocità di rotazione	0, 10, 50, 200, 600 Giri/min
Gamma inclinata nell'asse X e Y	+/- 5°
Fonte di Alimentazione	9.6V - 18.0V, NiCd/NiMH/Litio
Attacco treppiede	5/8"
Peso (batteria inclusa)	2.0 g
Lunghezza x Altezza	305 x 190 mm

Livella laser rotativa autolivellante DW079KH



Livellamento orizzontale e verticale automatico
 Precisione di livellamento +/- 0.1mm/m
 Con il prisma di divisione del raggio è più semplice eseguire partizioni e qualsiasi altra applicazione che richieda un angolo di 90°
 Il telecomando permette di lavorare a distanza e di effettuare pendenza sull'asse delle X e delle Y

Dotazione: Telecomando, Batteria da 18V 2.6Ah NiMH, Caricabatteria da 1 ora, Supporto per montaggio a parete, Piastra di misurazione per soffitti, Occhiali, rilevatore digitale DE0772-XJ, Valigetta

Classe laser	3R, <5mW
Precisione di livellamento	+/- 0.1 mm/m
Autolivellamento	+/- 5°
Visibilità interna	30 m
Distanza operativa con ricevitore	300 m
Velocità di rotazione	0, 10, 50, 200, 600 Giri/min
Gamma inclinata nell'asse X e Y	+/- 5°
Fonte di Alimentazione	9.6V - 18.0V, NiCd/NiMH/Li-Ion DEWALT batterie
Attacco treppiede	5/8"
Peso (batteria inclusa)	2.0 g
Lunghezza x Altezza	305 x 190 mm

Livella laser rotativa orizzontale/verticale - kit DW075PK DW074K



Livellamento orizzontale e verticale automatico
 Accuratezza pari a 0.2 mm/m
 Testa del laser con protezione alla caduta che la rende ideale per cantieri di ogni genere. Resistente all'acqua
 La funzione di scansione permette di utilizzare una linea laser in un singolo punto che può essere spostata nel punto desiderato

Dotazione: Livella laser, Rilevatore laser, Supporto a parete, Scheda bersaglio, Occhiali, Valigetta, Staffa graduata allungabile, Treppiede



Livella laser con autolivellamento orizzontale, ideale per applicazioni di livellamento in esterno
 Livellamento verticale manuale con tasti digitali tali da rendere veloce il processo
 Accuratezza pari a 0.2mm per metro
 Testa del laser con protezione alla caduta che la rende ideale per cantieri di ogni genere. Resistente all'acqua

Dotazione: Livella laser, Rilevatore laser, Supporto per montaggio a parete, Scheda bersaglio, Occhiali, Valigetta

Misuratore laser di distanze - 50 metri DW03050



La robustezza di questo misuratore garantisce un utilizzo intenso, anche nei luoghi di lavoro con polveri e acqua.
 La portata fino ai 50 metri. Precisione 1.5 mm.
 Funzioni principali: misura lineare, calcolo di volumi, addizione e sottrazione delle misure. Misura in metri o in pollici/piedi.
 Funzione misura continua (tracking), utile per applicazioni di posa di intelaiature.

Dotazione: 2 batterie tipo AAA da 1.5v

Classe laser	Classe 2
Precisione di misurazione	+/- 1,5mm/m
Numero di raggi	1
Visibilità interna	50 m
Fonte di Alimentazione	2 x 1.5v (AAA)
Peso (batteria inclusa)	150 g

Misuratore laser di distanze - 100 metri DW03101



La robustezza di questo misuratore garantisce un utilizzo intenso, anche nei luoghi di lavoro con polveri e acqua.
 Portata massima fino a 100 metri. Precisione 1mm.
 Funzioni principali: misura lineare, calcolo di volumi, addizione e sottrazione delle misure. Misura in metri o in pollici/piedi.
 Funzione misura continua (tracking), utile per applicazioni di posa di intelaiature.

Dotazione: 2 batterie tipo AAA da 1.5v

Classe laser	Classe 2
Precisione di misurazione	+/- 1mm/m
Numero di raggi	1
Visibilità interna	100 m
Fonte di Alimentazione	2 x 1.5v (AAA)
Attacco treppiede	1/4"
Peso (batteria inclusa)	130 g

Telecamera per ispezioni 10.8V XR Litio

DCT410S1/ DCT410N*



Possibilità di rimuovere lo schermo grazie alla connessione senza fili
 Possibilità di fare foto e video con memorizzazione tramite scheda "microSD" in dotazione
 Inclusi gancio e accessorio magnetico nella confezione
 Zoom 3x per ingrandimenti nelle ispezioni

Dotazione: 1 batteria 10.8V 1.5Ah XR Litio, caricabatterie 10.8V, gancio, magnete, Scheda Micro SD Card, cavo da 0.9 metri impermeabile, Valigetta

*Versione N senza batterie e caricabatteria.



Termometro senza contatto a infrarossi 10.8V XR Litio

DCT414S1/ DCT414N*



Misurazioni senza contatto con un intervallo da -30° fino a +550°
 Allarme visivo o acustico per la misurazione
 Registrazione della misurazione minima e massima (segnalazione punto caldo o freddo) e media delle temperature
 Possibilità di modificare il parametro di emissività in base al materiale su cui misurare la temperatura (0.1 a 1)

Dotazione: 1 batteria 10.8V 1.5Ah XR Litio, Caricabatterie rapido da 10.8V, Valigetta

*Versione N senza batterie e caricabatteria.



Termocamera 10.8V XR Litio

DCT416S1



Tecnologia brevettata per la risoluzione delle immagini. Le temperature sono scansionate e indicate sul display
 La misurazioni della temperatura (da -10° a 250°) sono molto accurate e senza contatto diretto sulle superfici
 Le immagini e le temperature visualizzate possono essere elaborate per localizzare e diagnosticare più facilmente i guasti
 La regolazione dell'emissività, a secondo dei materiali da analizzare, aumenta la precisione dello strumento

Dotazione: 1 Batteria XR Litio 1.5Ah, Caricabatteria 10.8V, scheda di memoria Micro SD, Valigetta

Batteria	1.5 Ah
Tipo di display	LCD
Risoluzione schermo	225 dpi
Memoria	Micro SD
Lunghezza cavo	900 mm
Dimensioni schermo	56 mm
Campo di visione	100cm x 2.5cm
Regolazione emissività	0.1 - 1.0
Temperatura di lavoro	-5°C to 45°C °C
Intervallo di temperatura	da - 25° a 250°
Precisione	A temperature inferiori a 100° +/- 2° *
Peso	0.56 Kg



Accessori specifici per laser

DE0735



DE0736



DE0882



DE0881



DE0734



DE0737



DE0892



DE0738



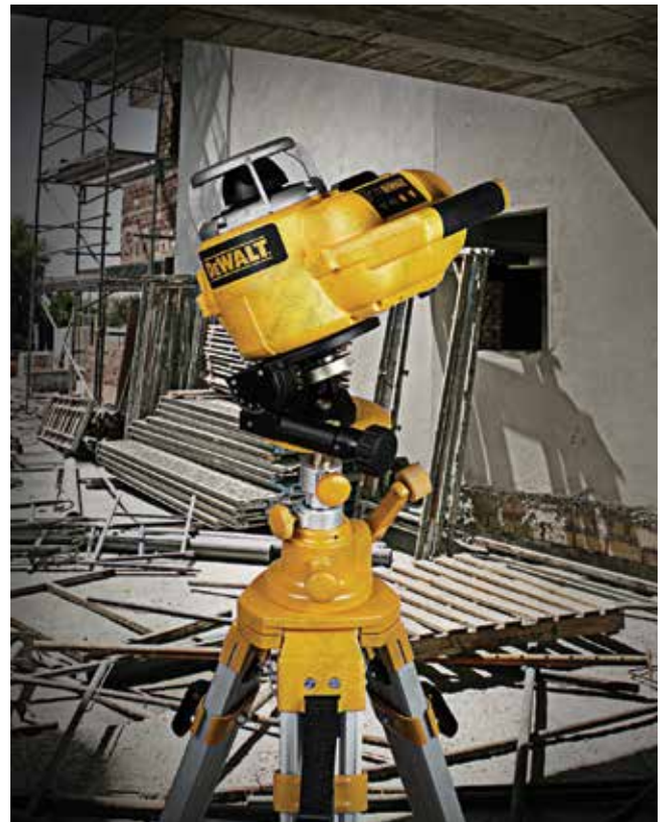
DE0730



DE0731



Codice	Descrizione
DE0730	Scheda di misurazione
DE0734	Stiffa graduata
DE0735	Treppiede telescopico
DE0736	Treppiede in alluminio
DE0737	Asta graduata allungabile 2.4m
DE0738	Adattatore graduato 0-90°
DE0892	Rilevatore elettronico per laser a linee
DE0881	Treppiede leggero attacco 1/4"
DE0882	Asta di supporto regolabile pavimento/soffitto attacco 1/4"
DE0731	Adattatore per aggancio laser da 5/8" a 1/4". Indicato per il montaggio su treppiedi topografici dei più comuni laser (consente l'aggancio su treppiedi DE0735 e DE0736 dei laser DW082K, DW084K, DW087K, DW088K, DW089)



Per scegliere al meglio il giusto laser considera i seguenti fattori: Manuale o Autolivellante - Funzioni del laser - Lavori in interno o esterno - Raggio d'azione

								
	DW083K	DW085K	DW088K	DW089K	DW074K	DW075PK	DW079PKH	DW096PK
 LIVELLAMENTO ORIZZONTALE INTERNO								
 LIVELLAMENTO ORIZZONTALE ESTERNO								
 LIVELLAMENTO VERTICALE INTERNO								
 LIVELLAMENTO VERTICALE ESTERNO								
 SQUADRO								
 LIVELLAMENTO E SQUADRO INTERNO								
 LIVELLAMENTO E SQUADRO ESTERNO								
 LIVELLAMENTO E SQUADRO A 90°								
 VERTICALE E SQUADRO								
 TRASFERIMENTO VERTICALE QUOTE								
 MISURAZIONE ANGOLI								
 MISURAZIONE DISTANZE								
 Raggio D'azione Ottimale	30	25	10	15	15	15	30	100
 Raggio D'azione	n/a	n/a	50	50	100	100	300	n/a

 Applicazione ottimale  Applicazione buona

DEWALT®



MURATURA

DWV9000



DWV902



SISTEMA DI CONNESSIONE PER ASPIRAZIONE DELLE POLVERI

Facile da usare - Connessione rapida a qualsiasi elettroutensile dotato di bocchettone di aspirazione.



LEGNO

ESTREMA ROBUSTEZZA

VAI A PAG 63 PER VEDERE LA GAMMA AIRLOCK
Per maggiori dettagli visita il sito WWW.DEWALT.COM



TRAPANI E AVVITATORI



Avvitatore per Cartongesso 0-4000 Giri/Min

DW274K* / DW274KN



Ideale per l'avvitatura di pannelli in cartongesso a strutture in legno od in metallo
 Esclusivo sistema 'set&forget': mantiene la regolazione della profondità anche dopo averne tolto il naso di regolazione
 Leggero e compatto, estremamente maneggevole
 Impugnatura ed interruttore rivestiti in gomma morbida

Dotazione: Naso regolatore di profondità, Porta-inserti ed inserto PH2, Gancio per cintura, Valigetta

Coppie di serraggio	10 Nm
Potenza assorbita	540 Watt
Potenza resa	295 Watt
Velocità a vuoto	0-4000 Giri/min
Max. diametro vite	4.8 mm
Attacco	6.35 mm
Peso	1.3 Kg
Lunghezza x Altezza	306 x 186 mm



*Versione DW274K NON disponibile in Italia

Avvitatore per Cartongesso 0-5300 Giri/Min

DW275K* / DW275KN



Ideale per l'avvitatura di pannelli in cartongesso a strutture in legno od in metallo
 Esclusivo sistema 'set&forget': mantiene la regolazione della profondità anche dopo averne tolto il naso di regolazione
 Grande velocità di foratura su cartongesso
 Leggero e compatto, estremamente maneggevole

Dotazione: Naso regolatore di profondità, Porta-inserti e inserto PH2, Gancio per cintura, Valigetta

Coppie di serraggio	10 Nm
Potenza assorbita	540 Watt
Potenza resa	295 Watt
Velocità a vuoto	0-5300 Giri/min
Max. diametro vite	4.8 mm
Attacco	6.35 mm
Peso	1.3 Kg
Lunghezza x Altezza	306 x 186 mm



*Versione DW275K NON disponibile in Italia

Avvitatore universale 0-2500 Giri/Min

DW268K



Ideale in molte applicazioni su legno, plastica e metallo, con viti metriche (M3-M6), autofilettanti (2.2-6.3), da legno (3-6)
 Utensile molto versatile con regolazione della coppia fino a 26Nm
 Sistema di regolazione e controllo della coppia brevettato (VersaClutch) in grado di fornire extra-coppia al bisogno
 Leggero e compatto, estremamente maneggevole

Dotazione: Valigetta

Coppie di serraggio	4-26 Nm
Potenza assorbita	540 Watt
Potenza resa	295 Watt
Velocità a vuoto	0-2500 Giri/min
Max. diametro vite	6.3 mm
Attacco	6.35 mm
Peso	1.3 Kg
Lunghezza x Altezza	301 x 187 mm



Avvitatore universale 0-1000 Giri/Min

DW269K



Ideale in molte applicazioni su legno, plastica e metallo, con viti metriche (M4-M8), autofilettanti (3.9-8), da legno (4.5-8)
 Utensile molto versatile con regolazione della coppia fino a 42Nm
 Sistema di regolazione e controllo della coppia brevettato (VersaClutch) in grado di fornire extra-coppia al bisogno
 Leggero e compatto, estremamente maneggevole

Dotazione: Valigetta

Coppie di serraggio	4-42 Nm
Potenza assorbita	540 Watt
Potenza resa	295 Watt
Velocità a vuoto	0-1000 Giri/min
Max. diametro vite	6.3 mm
Attacco	6.35 mm
Peso	1.3 Kg
Lunghezza x Altezza	301 x 187 mm



Avvitatore per viti autoforanti 0-2500 Giri/Min

DW263K



Ideale per il fissaggio di lamiera e profilati, coperture e applicazioni di carpenteria metallica
 Utensile specificamente progettato per viti autoforanti
 Esclusivo sistema 'set&forget': mantiene la regolazione della profondità anche dopo averne tolto il naso di regolazione
 Leggero e compatto, estremamente maneggevole

Dotazione: Bussola magnetica esagonale da 8mm (attacco utensile 1/4"), Boccole di profondità (13 mm, 15 mm), Naso regolatore di profondità, Valigetta

Coppie di serraggio	14.5 Nm
Potenza assorbita	540 Watt
Potenza resa	295 Watt
Velocità a vuoto	0-2500 Giri/min
Max. diametro vite	6.3 mm
Attacco	6.35 mm
Peso	1.3 Kg
Lunghezza x Altezza	301 x 186 mm



Avvitatore per viti autoforanti 0-2000 Giri/Min

DW264K



Ideale per il fissaggio di lamiera e profilati, coperture e applicazioni di carpenteria metallica
 Ideato specificamente per viti autoforanti
 Esclusivo sistema 'set&forget': mantiene la regolazione della profondità anche dopo averne tolto il naso di regolazione
 Leggero e compatto, estremamente maneggevole

Dotazione: Bussola magnetica esagonale da 8mm (attacco utensile 1/4"), Boccole di profondità (13mm, 15mm), Naso regolatore di profondità, Valigetta

Coppie di serraggio	18 Nm
Potenza assorbita	540 Watt
Potenza resa	295 Watt
Velocità a vuoto	0-2000 Giri/min
Max. diametro vite	6.3 mm
Attacco	6.35 mm
Peso	1.3 Kg
Lunghezza x Altezza	301 x 186 mm



Versione NON disponibile in Italia

Avvitatore ad impulsi attacco 1/2"

DW292



Coppia di serraggio di ben 440Nm in entrambi i sensi di rotazione.
 L'elevata coppia di serraggio e l'elevata velocità di rotazione aumentano la rapidità di esecuzione.
 L'impugnatura in gomma morbida assorbe le vibrazioni e garantisce ottimo comfort d'uso.
 Attacco della bussola da 1/2" rinforzato per maggiore durata dell'utensile.

Dotazione: Anello di ritenzione da 1/2"

Coppie di serraggio	440 Nm
Potenza assorbita	710 Watt
Potenza resa	370 Watt
Velocità a vuoto	2200 Giri/min
Impulsi al minuto	2700 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	M20
Attacco	1/2 "
Peso	3.2 Kg
Lunghezza x Altezza	292 x 216 mm



Avvitatore ad impulsi attacco 3/4"

DW294



Coppia di serraggio di ben 440Nm in entrambi i sensi di rotazione.
 Attacco della bussola da 3/4" rinforzato per maggiore durata dell'utensile.
 Peso ridotto per ridurre l'affaticamento durante l'uso prolungato.
 L'impugnatura in gomma morbida assorbe le vibrazioni e garantisce ottimo comfort d'uso.

Dotazione: Anello di ritenzione da 3/4"

Coppie di serraggio	440 Nm
Potenza assorbita	710 Watt
Potenza resa	370 Watt
Velocità a vuoto	2200 Giri/min
Impulsi al minuto	2700 Colpi/min
Max. Diametro Bullone	M20
Attacco	3/4 "
Peso	3.2 Kg
Lunghezza x Altezza	292 x 216 mm



BUSSOLE PER AVVITATORI A IMPULSI



Le Bussole per avvitatori a impulsi DEWALT garantiscono massima robustezza

- Prodotte secondo gli standard qualitativi più elevati
- Diametro inciso a laser direttamente sulla bussola
- Da utilizzare con avvitatori con attacco da 1/2", vengono dotate anche di adattatore 1/4"-1/2"

EXTREME



Per visionare la gamma completa di bussole vai a pag.133

Trapano-Miscelatore con mandrino a cremagliera

D21520



Ideale per forature di grosso diametro su materiali di elevata durezza
Ottimo anche per miscelatura di fluidi con fruste ad attacco esagonale
Design robusto e scatola ingranaggi in metallo per una maggiore vita dell'utensile e per una maggiore affidabilità
Impugnatura posteriore a croce e vanga ed impugnatura laterale applicabile in tre posizioni

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile su 3 posizioni, Impugnatura posteriore orientabile su 2 posizioni, Chiave per mandrino

Capacità mandrino	2.0-13 mm
Filetto dell'Alberino	5/8" x 16 U.N.F.
Attacco	Mandrino a cremagliera
Potenza assorbita	710 Watt
Potenza resa	560 Watt
Coppie di serraggio	50 Nm
Velocità a vuoto	0-550 Giri/min
Capacità Massima	160 mm
Peso	3.4 Kg
Lunghezza x Altezza	400 x 212 mm



Trapano-Miscelatore con attacco M14

D21510



Solido e robusto miscelatore 710W per materiali quali vernice, malta, ecc.
Senza reversibilità
L'elevata coppia di serraggio di 50Nm garantisce un'ampia gamma di applicazioni ed un'ottima miscelatura
Per utilizzo con fruste di miscelazione fino a 160mm a filettatura M14 maschio

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile su 3 posizioni, Impugnatura posteriore orientabile su 2 posizioni, Adattatore femmina per fruste di miscelazione M14

Filetto dell'Alberino	5/8" x 16 U.N.F.
Attacco	M14
Potenza assorbita	710 Watt
Potenza resa	560 Watt
Coppie di serraggio	50 Nm
Velocità a vuoto	0-550 Giri/min
Capacità Massima	160 mm
Peso	3.0 Kg
Lunghezza x Altezza	420 x 212 mm



Trapano con percussione 1 velocità 650W

DWD024/ DWD024K/ DWD024S/ DWD024KS*



Controllo elettronico della velocità e reversibilità per la lavorazione di diversi materiali
Design compatto e corpo della macchina confortevole
Mandrino professionale a cremagliera da 13mm
Interruttore a due dita dal confort elevato

Dotazione: Chiave per mandrino, Impugnatura laterale orientabile, Stop di profondità

Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	650 Watt
Potenza resa	302 Watt
Coppie di serraggio	8.6 Nm
Velocità a vuoto	0-2800 Giri/min
Percussioni al minuto	47600 Perc./min
Max. capacità di foratura [Legno]	25 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	16 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" x 20 UNF
Peso	1.82 Kg
Lunghezza x Altezza	255 x 180 mm

*Versione S con mandrino autoserrante, versione K con valigetta. Versione DWD024K NON disponibile in Italia

Trapano con percussione 1 Velocità 701W

D21717K/ D21716/ D21716K*



Motore ad elevata potenza per ottimi risultati in ogni applicazione
Impugnatura morbida per aumentare il comfort d'uso dell'utilizzatore
La robusta struttura modulare permette di ottenere grandi prestazioni ed affidabilità
Controllo elettronico della velocità e reversibile per la lavorazione di diversi materiali

Dotazione: Mandrino autoserrante, Impugnatura laterale orientabile, Stop di profondità, Valigetta

Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	701 Watt
Potenza resa	360 Watt
Coppie di serraggio	12 Nm
Velocità a vuoto	0-2600 Giri/min
Percussioni al minuto	0-44200 Perc./min
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	16 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" x 20 U.N.F.
Peso	1.8 Kg
Lunghezza x Altezza	280 x 185 mm



*Versione D21716/ D21716K NON disponibili in Italia

Trapano con percussione 2 Velocità 650W

D21721K/ D21720K/ D21720*



Trapano a struttura modulare per la massima affidabilità e le migliori prestazioni.

Trapano a percussione a due velocità: grande coppia e maggiore versatilità

Controllo elettronico della velocità e reversibilità per la lavorazione di diversi materiali

Interruttore a due dita, in gomma morbida e a prova di polvere

Dotazione: Mandrino autoserrante, Valigetta, Impugnatura laterale orientabile, Stop di profondità



Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	650 Watt
Potenza resa	325W Watt
Coppie di serraggio	30/12 Nm
Velocità a vuoto	0-1100 / 0-2600 Giri/min
Percussioni al minuto	0-19000 / 0-44200 Perc./min
Max. capacità di foratura [Legno]	40/25 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	16 mm
Filetto dell'Alberino	1/2
Peso	2.1 Kg
Lunghezza x Altezza	330 x 199 mm

*Versione K in valigetta, Versione D21721K con mandrino autoserrante. Versione D21720 NON disponibile in Italia

Trapano con percussione 2 Velocità 770W

D21805K/ D21805KS*



Trapano a percussione a due velocità

Il potente motore garantisce elevate performance in foratura

Scatola ingranaggi in polimeri di forma arrotondata per ottimizzare il comfort

Rivestimento in gomma morbida anti-vibrazione

Dotazione: Mandrino a cremagliera, Chiave per mandrino, Stop di profondità, Impugnatura laterale orientabile, Valigetta



Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	770 Watt
Potenza resa	425 Watt
Coppie di serraggio	40/20 Nm
Velocità a vuoto	0-1100 / 0-2700 Giri/min
Percussioni al minuto	0-18700 / 0-45900 Perc./min
Max. capacità di foratura [Legno]	35 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	20 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" X 20 U.N.F.
Peso	2.3 Kg
Lunghezza x Altezza	352 x 195 mm

*Versione KS con mandrino autoserrante in valigetta. Versione D21805K NON disponibile in Italia

Trapano con percussione 2 velocità 950W

DWD522KS



Il potente motore garantisce elevate performance in foratura in applicazioni gravose.

Innovativo sistema di selezione delle modalità inserito sul collare del trapano.

Versatilità garantita grazie alle due velocità e due diversi livelli di coppia.

Frizione meccanica di sicurezza che garantisce un controllo eccellente della macchina in ogni situazione.

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Stop di profondità, Valigetta



Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	950 Watt
Potenza resa	415 Watt
Coppie di serraggio	40/20 Nm
Velocità a vuoto	0-1250 0-3500 Giri/min
Percussioni al minuto	0-56000 Perc./min
Max. capacità di foratura [Legno]	40 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	20 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" X 20 U.N.F.
Peso	2.8 Kg
Lunghezza x Altezza	370 x 210 mm

Trapano con percussione 2 velocità 1100W

DWD524KS



Il potente motore garantisce elevate performance in foratura in applicazioni gravose.

Innovativo sistema di selezione delle modalità inserito sul collare del trapano.

Versatilità garantita grazie alle due velocità e due diversi livelli di coppia.

Frizione meccanica di sicurezza che garantisce un controllo eccellente della macchina in ogni situazione.

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Stop di profondità, Valigetta



Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	1100 Watt
Potenza resa	540 Watt
Coppie di serraggio	40/20 Nm
Velocità a vuoto	0-1250 0-3500 Giri/min
Percussioni al minuto	0-56000 Perc./min
Max. capacità di foratura [Legno]	40 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	22 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" X 20 U.N.F.
Peso	2.8 Kg
Lunghezza x Altezza	370 x 210 mm

PUNTE EXTREME PER CEMENTO



EXTREME

Le punte EXTREME per cemento offrono performance elevate nella foratura con percussione

- Durano 2 volte di più rispetto alle normali punte per muratura
- La presenza di carburo massimizza la durata
- Ideali per ancoraggi, fissaggi, tasselli plastici, fori passanti

Per visionare la gamma completa delle punte Extreme per cemento vai a pag.110

Trapano con percussione 2 velocità 1100W, impugnatura centrale

DWD525KS



Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Stop di profondità, Valigetta

Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	1100 Watt
Potenza resa	540 Watt
Coppie di serraggio	40/20 Nm
Velocità a vuoto	0-1250 0-3500 Giri/min
Percussioni al minuto	0-56000 Perc./min
Max. capacità di foratura [Legno]	40 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	22 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" X 20 U.N.F.
Peso	2.8 Kg
Lunghezza x Altezza	345 x 225 mm



*Versione NON disponibile in Italia

Trapano con percussione 2 velocità 1300W

DWD530KS



Il potente motore da ben 1300W garantisce performance in foratura in applicazioni molto gravose.
Versatilità garantita grazie alle due velocità e due diversi livelli di coppia.
Frizione elettromeccanica di sicurezza che garantisce un controllo eccellente della macchina in ogni situazione.
Innovativo sistema di selezione delle modalità inserito sul collare del trapano.

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Stop di profondità, Valigetta

Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	1300 Watt
Potenza resa	680 Watt
Coppie di serraggio	40/20 Nm
Velocità a vuoto	0-1250 0-3500 Giri/min
Percussioni al minuto	0-56000 Perc./min
Max. capacità di foratura [Legno]	40 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	16 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	22 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" X 20 U.N.F.
Peso	2.8 Kg
Lunghezza x Altezza	370 x 215 mm



Trapano - Carotatore 2 velocità 1300W

D21570K



Nuovo motore in grado di garantire prestazioni con corone a secco fino a 127mm in muratura
Frizione elettronica "e-clutch" che garantisce una protezione elevata del motore
Mandrino a cremagliera maggiorato da 16mm
Due velocità di foratura per una maggiore versatilità in diversi materiali, dal legno, al ferro fino al cemento

Dotazione: Impugnatura laterale, Stop di profondità, Valigetta

Filetto dell'Alberino	1/2" X 20 U.N.F.
Potenza assorbita	1300 Watt
Potenza resa	680 Watt
Velocità a vuoto	0-1250 0-3500 Giri/min
Max. capacità di foratura [Cemento]	22 mm
Max. capacità di foratura [Muratura]	127 mm
Diametro Collare	43 mm
Peso	3 Kg
Lunghezza x Altezza	380 x 215 mm



Trapano rotativo compatto 550W

DWD014S



Inseri in gomma morbida sull'impugnatura per un maggior confort di utilizzo
Grande versatilità di impiego, particolarmente indicato per la foratura di serramenti e di intelaiature metalliche
Trapano molto versatile con mandrino professionale da 10mm
Dimensione, bilanciamento e peso progettati per utilizzare l'utensile con una mano

Capacità mandrino	1.0-10 mm
Potenza assorbita	550 Watt
Potenza resa	269 Watt
Coppie di serraggio	7.9 Nm
Velocità a vuoto	0-2800 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	25 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	10 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" X 20 UNF
Peso	1.34 Kg
Lunghezza x Altezza	225 x 170 mm

Trapano rotativo compatto 701W

DWD112/ DWD112S*



Inseri in gomma sull'impugnatura per favorire il confort durante il suo utilizzo
Grande versatilità di impiego, particolarmente indicato per la foratura di serramenti e di intelaiature metalliche
Dimensione, bilanciamento e peso progettati per utilizzare l'utensile con una mano
Velocità variabile per un maggior controllo in ogni applicazione

Capacità mandrino	1.0-10 mm
Potenza assorbita	701 Watt
Potenza resa	358 Watt
Coppie di serraggio	10.9 Nm
Velocità a vuoto	0-2500 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	25 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	10 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" X 20 UNF
Peso	1.8 Kg
Lunghezza x Altezza	230 x 190 mm

*Versione S con mandrino autoserrante. Versione DWD112 NON disponibile in Italia

Trapano rotativo con impugnatura centrale 701W

DWD115KS



inserti in gomma sull'impugnatura per un maggiore confort in fase di utilizzo
 Grande versatilità di impiego, particolarmente indicato per la foratura di serramenti e di intelaiature metalliche
 Mandrino in metallo da 10mm autoserrante
 Dimensione, bilanciamento e peso progettati per utilizzare l'utensile con una mano

Capacità mandrino	1.0-10 mm
Potenza assorbita	701 Watt
Potenza resa	358 Watt
Coppie di serraggio	10.9 Nm
Velocità a vuoto	0-2500 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	25 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	10 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" X 20 UNF
Peso	1.9 Kg
Lunghezza x Altezza	230 x 190 mm



*Versione NON disponibile in Italia

Trapano rotativo 675W

DW217



Progettato per effettuare forature e pre-forature ad altissima velocità con punte di diametro molto piccolo su lamiera metallica, leghe di alluminio e legno duro
 Motore altamente resistente al sovraccarico
 Mandrino autoserrante professionale da 10mm ad una mano
 Scatola ingranaggi in metallo per una maggiore qualità e sicurezza

Capacità mandrino	0.5-10 mm
Potenza assorbita	675 Watt
Potenza resa	340 Watt
Coppie di serraggio	8.2 Nm
Velocità a vuoto	0-4000 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	20 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	8 mm
Filetto dell'Alberino	3/8" x 24 U.N.F
Peso	1.2 Kg
Lunghezza x Altezza	247 x 195 mm



Trapano rotativo 701W

DW221



Ideale per materiali quali legno, alluminio, acciai non legati, nel montaggio di serramenti, intelaiature e muri di partizione, montaggio di serrature, ecc...
 Motore altamente resistente al sovraccarico
 Mandrino autoserrante professionale da 10mm ad una mano con tasto di bloccaggio dell'albero
 Scatola ingranaggi in metallo per una maggiore qualità e sicurezza

Capacità mandrino	1.5-10 mm
Potenza assorbita	701 Watt
Potenza resa	385 Watt
Coppie di serraggio	13.8 Nm
Velocità a vuoto	0-2500 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	25 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	10 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" x 20 UNF
Peso	1.3 Kg
Lunghezza x Altezza	275 x 190 mm



Trapano rotativo 701W

DW236i



La bassa velocità offre una coppia molto elevata che si apprezza nelle forature di diametro 13mm o superiore su materiali di durezza elevata (acciai inox, ghisa, ...)
 Motore altamente resistente al sovraccarico
 Mandrino autoserrante professionale da 13mm ad una mano con tasto di bloccaggio dell'albero
 Scatola ingranaggi in metallo per una maggiore qualità e sicurezza

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, set di 6 punte al cobalto

Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	701 Watt
Potenza resa	385 Watt
Coppie di serraggio	35.8 Nm
Velocità a vuoto	0-850 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	13 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" x 20 UNF
Peso	1.6 Kg
Lunghezza x Altezza	295 x 198 mm



Trapano rotativo 2 Velocità 770W

D21441



Principalmente utilizzato in carrozzeria, officine meccaniche, carpenterie metalliche
 Doppia velocità per garantire una ottima potenza in ogni condizione di utilizzo
 Motore potente motore che garantisce elevate performance in foratura.
 Nuova frizione a sfere, brevettata, garantisce un miglior controllo in fase di utilizzo

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Stop di profondità

Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	770 Watt
Potenza resa	425 Watt
Coppie di serraggio	40/20 Nm
Velocità a vuoto	0-1100 / 0-2700 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	35 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	13 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" x 20 U.N.F
Peso	2.2 Kg
Lunghezza x Altezza	352 x 195 mm



Trapano rotativo 701W

DW246



Ideale per forature di grande diametro in materiali di durezza elevata quali acciai al carbonio, legati, inox o ghise
Motore altamente resistente al sovraccarico
Mandrino autoserrante professionale da 13mm ad una mano con tasto di bloccaggio dell'albero
Trasmissione a tripla riduzione per la massima coppia

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile

Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	701 Watt
Potenza resa	385 Watt
Coppie di serraggio	57.3 Nm
Velocità a vuoto	0-600 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	35 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	13 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" x 20 U.N.F
Peso	1.6 Kg
Lunghezza x Altezza	310 x 195 mm



Trapano rotativo 800W

DWD221



Ideale per forature di grande diametro in materiali di durezza elevata quali acciai al carbonio, legati, inox o ghise
Motore sovradimensionato altamente resistente al sovraccarico.
Mandrino autoserrante professionale da 13mm ad una mano con tasto di bloccaggio dell'albero.
Frizione elettronica brevettata: quando il trapano incontra un'improvvisa forza resistente nel materiale, il sistema elettronico applica degli impulsi per superarla, se questa è troppo elevata, interrompe il circuito fermando l'utensile per proteggere l'utilizzatore dal contraccolpo e prevenire guasti al motore.

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile

Capacità mandrino	1.5-13 mm
Potenza assorbita	800 Watt
Potenza resa	385 Watt
Coppie di serraggio	40 Nm
Velocità a vuoto	0-650 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	38 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	13 mm
Filetto dell'Alberino	1/2" x 20 U.N.F
Peso	2.3 Kg
Lunghezza x Altezza	310 x 215 mm



Trapano ad angolo 350W

D21160



Trapano rotativo ideale per applicazioni in spazi ristretti
Il design compatto e leggero permette un'ottima maneggevolezza
Interruttore a staffa lungo tutto il corpo: estremamente ergonomico per le applicazioni più durature
La coppia elevata assicura una foratura accurata e precisa anche per diametri elevati.

Dotazione: chiave per mandrino

Capacità mandrino	1.0-10 mm
Potenza assorbita	350 Watt
Potenza resa	180 Watt
Coppie di serraggio	9.2 Nm
Velocità a vuoto	0-1200 Giri/min
Max. capacità di foratura [Legno]	20 mm
Max. capacità di foratura [Acciaio]	10 mm
Filetto dell'Alberino	3/8" X 24 U.N.F
Peso	1.7 Kg
Lunghezza x Altezza	262 x 50 mm

Trapano a colonna con supporto magnetico 1150W

DWE1622K



Ideale per forature rapide ed accurate nel metallo
Peso estremamente ridotto che lo rende facilmente trasportabile e posizionabile
Protezione da sovraccarichi con segnalazione a 3 LED: garantisce un utilizzo in totale sicurezza e previene guasti al motore
Mandrino porta-corona a sgancio rapido facile da azionare, senza bisogno di attrezzi. Accetta corone con attacco Weldon fino a 19mm

Dotazione: Mandrino porta-corona a sgancio rapido, Serbatoio per lubrificante, Impugnatura di controllo reversibile, Protezione di sicurezza, Cinghia di sicurezza, Valigetta, Mandrino a cremagliera 16mm con adattatore

Potenza assorbita	1200 Watt
Velocità a vuoto	350/450 Giri/min
Attacco	19mm Weldon
Massima profondità di taglio con corone	50 mm
Massimo diametro di taglio con corone	50 mm
Pressione della punta	317 Kg
Forza di serraggio	3800 N
Corsa	147 mm
Peso	14.55 kg
Dimensioni base magnetica	185 x 84 mm

PUNTE HSS-G PER METALLO



LE PUNTE HSS-G per metallo garantiscono rapidità e precisione nella foratura

- Precisione grazie alla doppia inclinazione di 118°
- Diametro di tolleranza infinitesimale
- Ideali per la foratura di acciaio, acciaio fuso, ghisa grigia, ghisa a grafite sferica, acciaio sinterizzato, nickel, ottone, ecc...fino a 900N/mm2

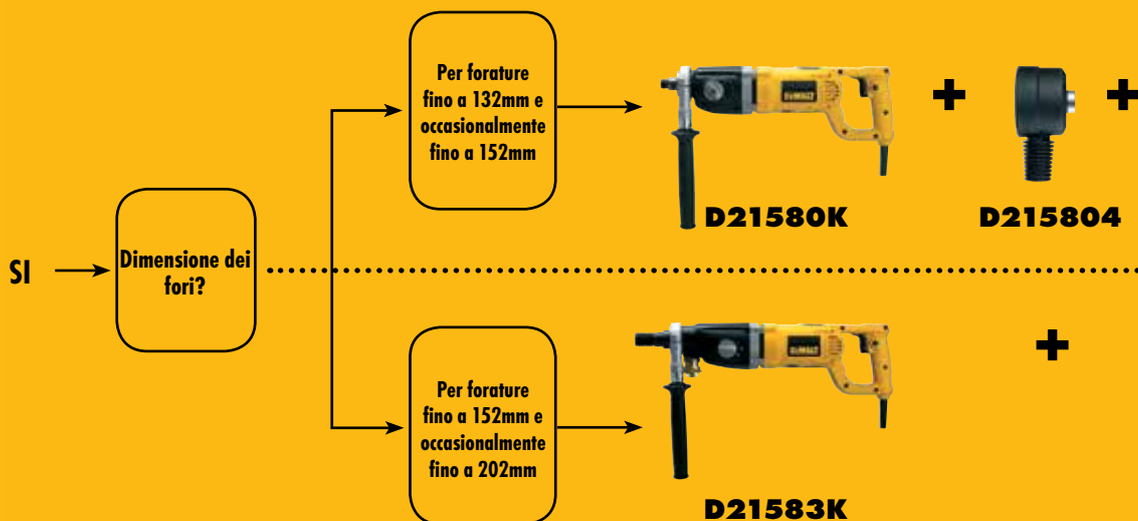
Per visionare la gamma completa di punte HSS-G per metallo vai a pag.124

A SECCO

Siete soliti forare solo in materiali "morbidi" come mattoni, blocchi di Poroton, ecc...?

Necessitate di un sistema di carotaggio a secco

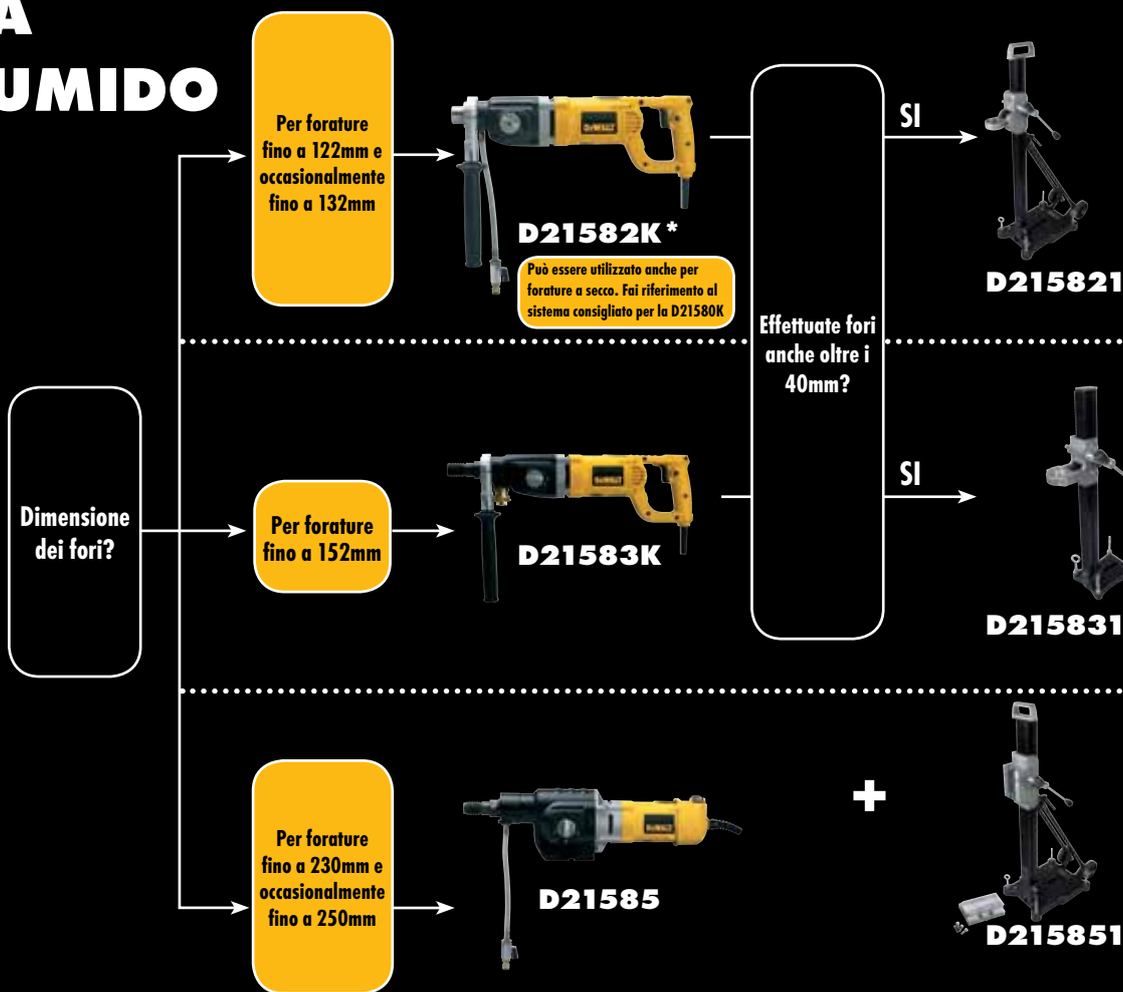
Se NO, vedi sotto

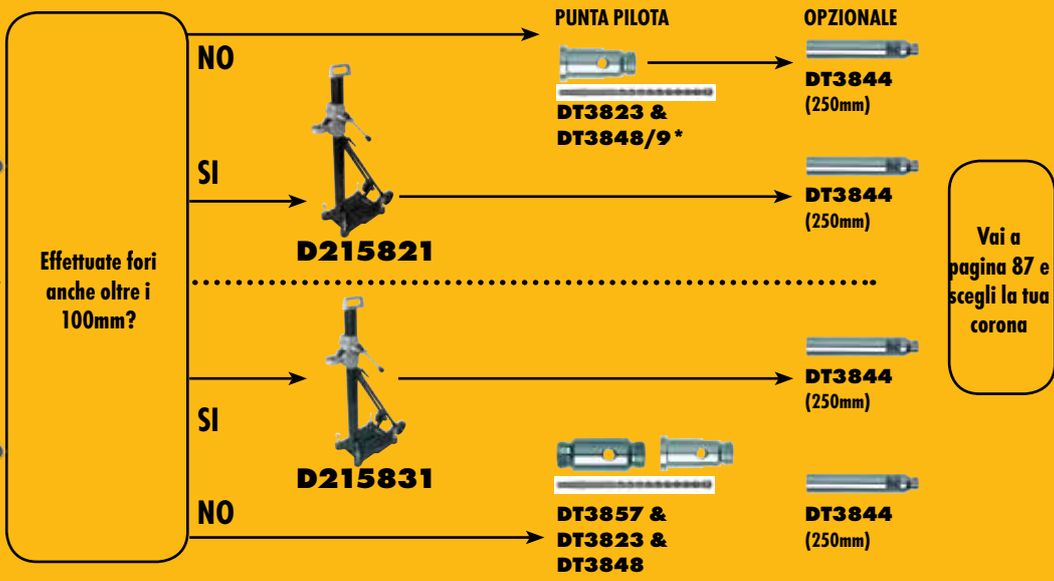


A UMIDO

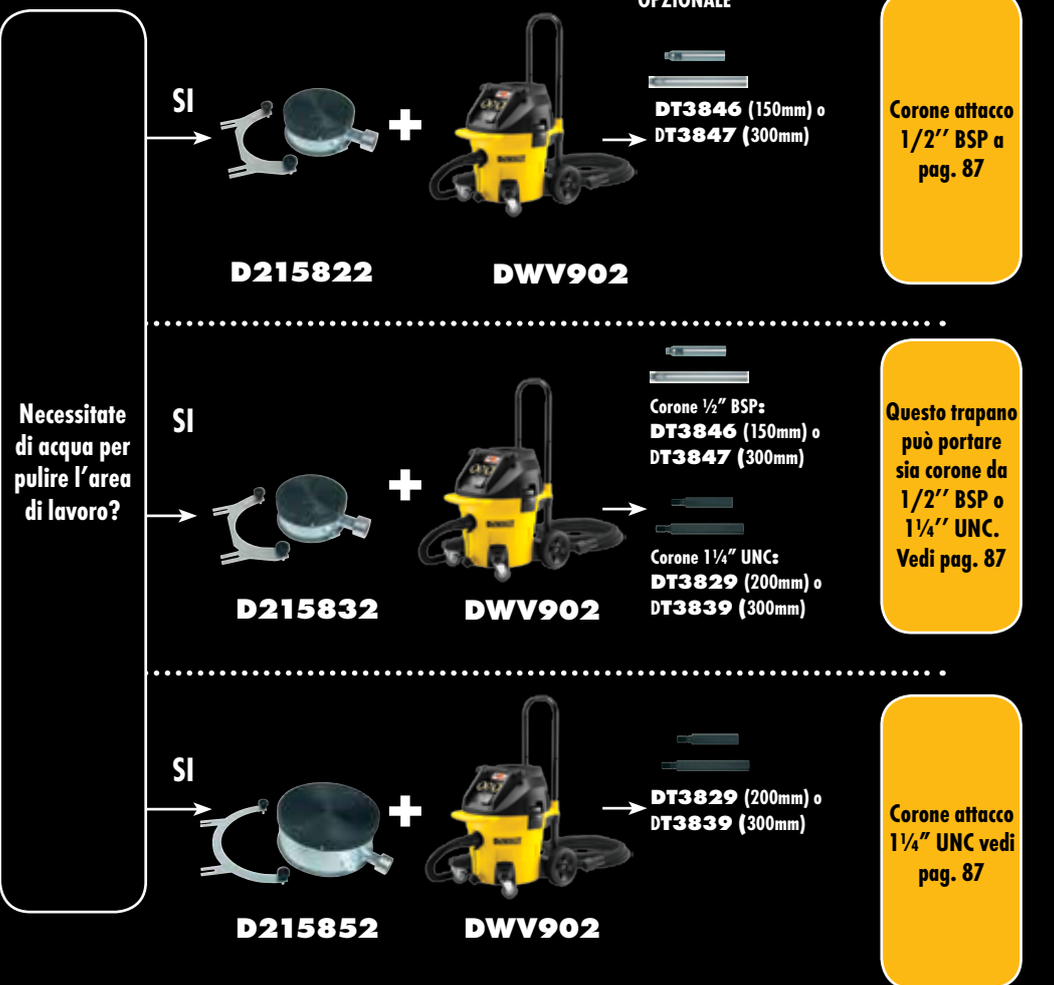
Siete soliti forare in materiali molto "duri" come cemento rinforzato, pietra, ecc?

Allora necessitate di sistema di carotaggio a umido





E' necessario avere una punta pilota più lunga (DT3849) quando si utilizza l'adattatore estrazione polvere D215804



Carotatrice a secco 2 Velocità 1705W

D21580K



Ideale per elettricisti, idraulici, installatori di sistemi di condizionamento e in tutte quelle applicazioni di foratura in muratura e cemento
Forature veloci e precise in cemento e muratura con corone fino a 152mm
Il potente motore permette di eseguire i lavori facilmente e velocemente
Protezione al sovraccarico ed al surriscaldamento a garanzia di una lunga vita utile

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Valigetta

Filetto dell'Alberino	1/2" Maschio
Potenza assorbita	1705 Watt
Potenza resa	1150 Watt
Velocità a vuoto	0-1100/0-2350 Giri/min
Max. capacità di foratura [Muratura]	152 mm
Diametro Collare	53 mm
Peso	5.4 Kg
Lunghezza x Altezza	480 x 165 mm



Carotatrice a secco/umido 2 Velocità 1705W

D21582K



Ideale per elettricisti, idraulici, installatori di sistemi di condizionamento e in tutte quelle applicazioni di foratura in muratura e cemento
Forature veloci e precise in cemento e muratura con corone fino a 152mm
Sistema di lubrificazione ad acqua per forature in materiali duri fino a 132mm (pietra, calcestruzzo, cemento armato)
Il potente motore permette di eseguire i lavori facilmente e velocemente

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Interruttore di protezione, Tubo flessibile per l'acqua con tappo di chiusura, Valigetta

Filetto dell'Alberino	1/2" Femmina
Potenza assorbita	1705 Watt
Potenza resa	1150 Watt
Velocità a vuoto	0-1100 / 0-2350 Giri/min
Max. capacità di foratura [Cemento]	132 mm
Max. capacità di foratura [Muratura]	152 mm
Diametro Collare	53 mm
Peso	5.9 Kg
Lunghezza x Altezza	480 x 165 mm



Versione NON disponibile in Italia

Carotatrice a secco/umido 3 Velocità 1910W

D21583K



Ideale per elettricisti, idraulici, installatori di sistemi di condizionamento e prevalentemente in tutte quelle applicazioni con cemento.
Sistema di lubrificazione ad acqua per forature in materiali duri fino a 152mm (pietra, calcestruzzo, cemento armato)
Precise e veloci forature con corone in cemento e muratura fino a 202mm
Possibilità, quando si fora a secco, di connettere il carotatore direttamente ad un aspiratore per migliorare le performance in foratura

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Interruttore di protezione, Connettore per attacco del tubo dell'acqua, Connettore per Aspirazione, Valigetta

Filetto dell'Alberino	1 1/4" Maschio e 1/2" Interno Femmina
Potenza assorbita	1910 Watt
Potenza resa	1300 Watt
Velocità a vuoto	0-1000 / 0-2400 / 0-4600 Giri/min
Max. capacità di foratura [Cemento]	152 mm
Max. capacità di foratura [Muratura]	202 mm
Diametro Collare	60 mm
Peso	6.4 Kg
Lunghezza x Altezza	550 x 165 mm



Carotatrice a umido a 3 Velocità 2500W

D21585



Ideale per elettricisti, idraulici, installatori di sistemi di condizionamento e prevalentemente in tutte quelle applicazioni con cemento.
Sistema di taglio ad acqua per forature con corone su materiali duri fino a 250mm
Potente motore che garantisce ottime performance per applicazioni pesanti e frequenti
3 velocità meccaniche garantiscono un'ottima velocità di foratura e permettono forature di ampio diametro

Dotazione: Interruttore di protezione, Connettore per attacco del tubo dell'acqua con tappo integrato

Filetto dell'Alberino	1 1/4" Maschio
Potenza assorbita	2500 Watt
Potenza resa	1500 Watt
Velocità a vuoto	500 / 1200 / 2000 Giri/min
Max. capacità di foratura [Cemento]	250 mm
Max. capacità di foratura [Muratura]	300 mm
Diametro Collare	N/A mm
Peso	11.2 Kg
Lunghezza x Altezza	570 x 160 mm



Supporto piccolo per carotatrici (collare 53mm)

D215821



Ideale per occasionali forature di dimensioni maggiori di 40mm in calcestruzzo e di 100mm in muratura
Piccolo e compatto per una facile trasportabilità. Per carotatrice D21580K
Il binario di scorrimento garantisce un'ottima precisione in foratura
Impugnatura reversibile per un'elevata praticità d'uso

Lunghezza Colonna	680 mm
Diametro Collare	53 mm
Max Diametro foratura a umido	102 mm
Max Diametro foratura a secco	152 mm
Peso	7 Kg

Supporto medio per carotatrici (collare 60mm)

D215831



Ideale per applicazioni pesanti su cemento e muratura. Per carotatrice D21583K
Sistema a sgancio rapido permette il rapido posizionamento nel cantiere
Una staffa di supporto aumenta la rigidità della colonna
Base di aspirazione sottovuoto integrata di rapida installazione (pompa sottovuoto non inclusa)

Lunghezza Colonna	995 mm
Diametro Collare	60 mm
Max Diametro foratura a umido	152 mm
Max Diametro foratura a secco	172 mm
Inclinazione	45°
Peso	16 Kg

Supporto per D21585

D215851



Ideale per applicazioni pesanti su cemento e muratura
La larga base garantisce elevata stabilità e precisione in foratura
Base di aspirazione sottovuoto integrata per una rapida installazione (pompa di aspirazione sottovuoto non inclusa)
Una staffa di supporto aumenta la rigidità della colonna

Lunghezza Colonna	995 mm
Diametro Collare	N/A mm
Max Diametro foratura a umido	250 mm
Max Diametro foratura a secco	300 mm
Inclinazione	45°
Peso	22 Kg

Tagliapiastrelle a umido 1600W

D24000



Il sistema di scorrimento del carrello in acciaio inossidabile è integrato nella struttura dell'elettrotensile e assicura tagli precisi.
Tagli longitudinale di piastrelle con lato fino a 610mm.
Il limitato peso dell'elettrotensile permette il trasporto ed il montaggio da parte di una sola persona.
Possibilità per l'utilizzatore di fare tagli a tuffo.

Dotazione: Disco da taglio, Piano estendibile, Vassoio raccogli acqua posteriore e laterale, Chiave esagonale di servizio.

Potenza assorbita	1600 Watt
Diametro del disco	250 mm
Formato del foro	25.4 mm
Velocità a vuoto	4200 Giri/min
Profondità di taglio	95 mm
Lunghezza x Altezza	860 x mm
Peso	32 Kg



Gambe di supporto (D240001) opzionali e fornibili separatamente.

Dettagli lame per tagliapiastrelle a pag 169.

Tagliapiastrelle portatile 1300W

DWC410*



Potente motore da 1300W che garantisce tagli efficienti in materiali duri
Dotata di disco a corona continua che permette di tagliare materiali differenti, dalla ceramica al cemento, fino a 34mm di profondità
Dotata di tubo per tagli ad umido in grado di garantire minori polveri e una durata maggiore della lama
Possibilità di tagli inclinati fino a 45°

Dotazione: disco diamantato 110mm, accessori per taglio a umido, chiavi di servizio

Potenza assorbita	1300 Watt
Potenza resa	800 Watt
Diametro del disco	110 mm
Formato del foro	20 mm
Velocità a vuoto	13000 Giri/min
Profondità di taglio	34 mm
Lunghezza x Altezza	252 x 166 mm
Peso	3.0 Kg



Dettagli lame per tagliapiastrelle a pag 169.

Supporti per l'ancoraggio meccanico per carotatori

Supporti per l'ancoraggio meccanico per carotatori

Accessori specifici per carotatori



D215826

D215825



D215837

D215839



D215854

Codice	Descrizione	Da usare con
D215825	Set per fissaggio supporto nel calcestruzzo	D215821 / D215831 / D215851
D215826	Set per fissaggio del supporto per muratura	D215821 / D215831 / D215851
D215827	Tasselli per calcestruzzo	D215825

Codice	Descrizione	Da usare con
D215837	Pompa d'aspirazione sottovuoto	D215831 / D215851
D215839	Set aspirazione (guarnizioni e valvole)	D215831
D215859	Set di aspirazione (guarnizioni e valvole)	D215851

Codice	Descrizione	Da usare con
D215834	Riduzione collare da 60 a 53 mm	D215831
D215854	5 ranelle in rame per corone attacco 1 1/4"	D21583K / D21585



TASSELLATORI E MARTELLI

Tassellatore compatto 2 modalità

D25012K/ D25012N*



Ideale per foratura tra i 4mm e 22mm in muratura o cemento. Disponibili due modalità: sola rotazione oppure rotazione con percussione.

Interruttore a velocità variabile per un maggiore controllo
Design compatto che garantisce un peso ridotto della macchina

Dotazione: Impugnatura laterale, Stop di profondità, Valigetta



Potenza assorbita	650 Watt
Potenza resa	300 Watt
Velocità a vuoto	0-1550 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4550 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	1.8 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	22 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	50 mm
Peso	2.5 Kg
Lunghezza x Altezza	325 x 210 mm

*Versione D25012N non disponibile in Italia.

Tassellatore compatto 3 modalità

D25013K/ D25013C*/ D25013N*



Efficace in foratura da 4mm a 22mm nel cemento e muratura
3 modalità: è scalpellatura, rotazione, rotazione con percussione. La modalità in scalpellatura permette di fare leggere lavorazioni. Interruttore con velocità variabile e reversibile

Dotazione: Impugnatura laterale, Stop di profondità, Valigetta



Potenza assorbita	650 Watt
Potenza resa	300 Watt
Velocità a vuoto	0-1550 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4550 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	1.8 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	22 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	50 mm
Peso	2.5 Kg
Lunghezza x Altezza	325 x 210 mm

*Versione D25013C e D25013N non disponibile in Italia.

Tassellatore 3 modalità

D25123K



Ideale per ancoraggi e fissaggi nel calcestruzzo e muratura da 4 a 26mm di diametro

Possibilità di sola rotazione per foratura in legno, ferro e ceramiche
Rotostop per lavori di scrostatura leggera in mattone, cemento leggero e occasionalmente cemento

L'ampio meccanismo elettropneumatico da 22mm massimizza le prestazioni riducendo lo stress alle componenti critiche

Dotazione: impugnatura laterale antivibrazioni, stop di profondità, valigetta



Potenza assorbita	800 Watt
Potenza resa	395 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4300 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.8 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	26 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	65 mm
Peso	2.9 Kg
Lunghezza x Altezza	352 x 200 mm

Tassellatore 3 modalità con mandrino attacco rapido

D25124K



Ideale per ancoraggi e fissaggi nel calcestruzzo e muratura da 4 a 26mm di diametro

Rotostop per lavori di scrostatura leggera in mattone, cemento leggero e occasionalmente cemento

Possibilità di sola rotazione per forature in legno, metallo e ceramica
L'ampio meccanismo elettropneumatico da 22mm massimizza le prestazioni riducendo lo stress alle componenti critiche

Dotazione: Mandrino ad attacco rapido 1 3 griffe, impugnatura laterale antivibrazioni, stop di profondità, valigetta



Potenza assorbita	800 Watt
Potenza resa	395 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4300 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.8 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	26 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	65 mm
Peso	2.9 Kg
Lunghezza x Altezza	352 x 200 mm

Tassellatore a D 3 modalità con sistema AVC

D25223K



Ideale per forature da 4 a 26 mm nel cemento e muratura.

Il Design a D lo rende un tassellatore ideale per forature in verticale per uso intenso.

dotato di Sistema Attivo di Antivibrazioni - AVC - in grado di ottenere livelli pari a 9.9 m/s².

La modalità ROTOSTOP permette un utilizzo in scalpellatura leggera.

Dotazione: Impugnatura laterale Antivibrante, Stop di profondità, Valigetta



Potenza assorbita	800 Watt
Potenza resa	395 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4300 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.8 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	26 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	65 mm
Peso	3.2 Kg
Lunghezza x Altezza	450 x 200 mm

Versione NON disponibile in Italia.

Tasellatore compatto a L 2 modalità con sistema AVC

NUOVO D25052K/ D25052KT*



Sistema antivibrante sull'impugnatura posteriore
Efficace in foratura da 4mm a 20mm nel cemento e muratura ottimizzato per il miglior rapporto peso/potenza
Interruttore con velocità variabile e reversibile

Dotazione: Impugnatura laterale, Stop di profondità, Valigetta



Potenza assorbita	650 Watt
Potenza resa	300 Watt
Velocità a vuoto	0-2300 Giri/min
Percussioni al minuto	0-6200 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	1.9 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	20 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	50 mm
Peso	2.6 Kg
Lunghezza x Altezza	295 x 218 mm

*Versione KT in valigetta TSTAK

Tasellatore a L 3 modalità con sistema AVC

D25323K



Ideale per foratura da 4 a 26mm in cemento e muratura
Il sistema di controllo delle vibrazioni - AVC - garantisce livelli di vibrazioni senza precedenti e confort estremo
Modalità ROTOSTOP per scalpellature leggere
Motore da 22mm per garantire prestazioni eccezionali e con stress minimo delle parti interne

Dotazione: Impugnatura laterale antivibrazioni, Stop di profondità, Valigetta



Potenza assorbita	800 Watt
Potenza resa	395 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4300 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.8 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	26 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	65 mm
Peso	3.4 Kg
Lunghezza x Altezza	314 x 225 mm

Tasellatore a L 3 modalità con mandrino attacco rapido e sistema AVC

D25324K



Ideale per foratura da 4 a 26mm in cemento e muratura.
Il sistema di controllo delle vibrazioni - AVC - garantisce livelli di vibrazioni senza precedenti: soli 10.5m/s2.
Modalità ROTOSTOP per scalpellature leggere
Mandrino ad attacco rapido SDS Plus a 3 griffe in dotazione con la macchina

Dotazione: Impugnatura laterale antivibrante, Stop di profondità, mandrino ad attacco rapido a 3 griffe, Valigetta



Potenza assorbita	800 Watt
Potenza resa	395 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4300 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.8 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	26 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	65 mm
Peso	3.5 Kg
Lunghezza x Altezza	329 x 225 mm

Tasellatore a L 3 modalità 4Kg con sistema AVC

NUOVO D25413K



Sistema di smorzamento delle vibrazioni - AVC - garantisce un confort elevato durante l'utilizzo intensivo della macchina
Ideale per ancoraggi e fissaggi nel calcestruzzo e muratura da 6 a 32mm di diametro

L'eccellente ed ergonomico design dell'impugnatura a "D" rivestita in gomma morbida fornisce una maggiore e più sicura presa in ogni applicazione.

Meccanismo di percussione sovradimensionato con eccellenti prestazioni per una più lunga vita dell'utensile

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Valigetta.



Potenza assorbita	1000 Watt
Potenza resa	680 Watt
Velocità a vuoto	0-820 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4700 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	4.2 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	40 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	6-32 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	90 mm
Peso	4.2 Kg
Lunghezza x Altezza	370 x 250 mm

Tasellatore a L 3 modalità con doppio mandrino + sistema AVC

NUOVO D25414KT



Ideale per ancoraggi e fissaggi nel calcestruzzo e muratura da 6 a 32mm di diametro

Mandrino ad attacco rapido a tre griffe fornisce velocità e flessibilità per le applicazioni su metallo, legno, ceramica, ecc.

Esclusione della percussione per forature nel legno, ceramica, metallo e avvitature

L'eccellente ed ergonomico design dell'impugnatura a "D" rivestita in gomma morbida fornisce una maggiore e più sicura presa in ogni applicazione.

Dotazione: Mandrino SDS Plus ad attacco rapido, Mandrino autoserrante ad attacco rapido, Impugnatura laterale orientabile, Valigetta TSTAK, valigetta per accessori con 1 Scalpello, 2 punte sds plus, 4 punte HSS per metallo, 4 punte per legno, 2 punte a bandiera per legno, Occhiali di sicurezza, Guanti da lavoro.



Potenza assorbita	1000 Watt
Potenza resa	650 Watt
Velocità a vuoto	0-820 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4700 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	4.2 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	40 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	16 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	6-32 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	90 mm
Peso	4.3 Kg
Lunghezza x Altezza	370 x 250 mm

*Versioni NON disponibili in Italia

Tassellatore a L 4kg con frizione elettronica

NUOVO D25415K



Tecnologia innovativa con frizione elettronica in grado di fermare la macchina nel caso di accelerazioni violente
Sistema di smorzamento delle vibrazioni - AVC - garantisce un confort elevato durante l'utilizzo intensivo della macchina
Mandrino ad attacco rapido a tre griffe fornisce velocità e flessibilità per le applicazioni su metallo, legno, ceramica, ecc.
L'eccellente ed ergonomico design dell'impugnatura a "D" rivestita in gomma morbida fornisce una maggiore e più sicura presa in ogni applicazione.

Dotazione: Mandrino SDS plus ad attacco rapido, mandrino autoserrante ad attacco rapido, Impugnatura laterale orientabile, Valigetta



Potenza assorbita	1000 Watt
Potenza resa	650 Watt
Velocità' a vuoto	0-820 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4700 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	4.2 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità' di foratura [Legno]	40 mm
Max. capacità' di foratura [Metallo]	16 mm
Max. capacità' di foratura [Cemento]	6-32 mm
Max. capacità' di foratura [Corona]	90 mm
Peso	4.3 Kg
Lunghezza x Altezza	370 x 250 mm

*Versioni NON disponibili in Italia

Martello demo-perforatore 6Kg

D25501K



Ideale per forature in muratura e cemento da 12 a 40 mm di diametro o per foratura con corone fino a 90 mm.
Innovazione legata alla Trasmissione a catena che garantisce maggiore durata della macchina ed un'incredibile efficienza.
Design compatto ed ergonomico che garantisce accessibilità in spazi ristretti e eccellente controllo.
Eccellente rapporto potenza-peso: 8J di colpo (nuovo standard EPTA 05/2009) in 6Kg di peso.

Dotazione: Impugnatura laterale, stop di profondità, Valigetta



Potenza assorbita	1100 Watt
Potenza resa	500 Watt
Velocità' di carico	400 Giri/min
Percussioni al minuto	2740 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	8 J
Attacco	SDS-Max
Max. capacità' di foratura [Cemento]	40 mm
Max. capacità' di foratura [Punte spec. Ratio]	55 mm
Max. capacità' di foratura [Corona]	90 mm
Peso	6.15 Kg
Lunghezza x Altezza	457 x 245 mm

Martello demo-perforatore 6Kg con sistema AVC

D25601K



Ideale per forature in muratura e cemento da 12 a 45mm di diametro, o per foratura con corone fino a 100mm.
Innovazione legata alla Trasmissione a catena ed alla lubrificazione ad olio che garantisce maggiore durata della macchina ed un'incredibile efficienza
Design compatto ed ergonomico che garantisce accessibilità in spazi ristretti e eccellente controllo.
Impugnatura flottante con sistema antivibrante garantisce un livello di vibrazioni mano-braccio tra le più basse della categoria.

Dotazione: Impugnatura laterale antivibrante, stop di profondità, Valigetta



Potenza assorbita	1250 Watt
Potenza resa	615 Watt
Velocità' di carico	210-415 Giri/min
Percussioni al minuto	1430-2840 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	8 J
Attacco	SDS-Max
Max. capacità' di foratura [Cemento]	45 mm
Max. capacità' di foratura [Punte spec. Ratio]	65 mm
Max. capacità' di foratura [Corona]	100 mm
Peso	6.8 Kg
Lunghezza x Altezza	477 x 245 mm

Martello demo-perforatore 6Kg con sistemi AVC + CTC

D25602K



Ideale per forature in muratura e cemento da 12 a 45mm di diametro, o per foratura con corone fino a 100mm.
Innovazione legata alla Trasmissione a catena ed alla lubrificazione ad olio che garantisce maggiore durata della macchina ed un'incredibile efficienza
Impugnatura flottante con sistema antivibrante garantisce un livello di vibrazioni mano-braccio tra le più basse della categoria.

Sistema CTC - Controllo Completo della Coppia. Si tratta di un meccanismo brevettato di 2 livelli di coppia che permette all'utilizzatore di selezionare la coppia desiderate in base al diametro delle punte/corone ed al materiale in cui si andrà a forare. Estrema sicurezza in ogni applicazione.

Dotazione: Impugnatura laterale antivibrante con stop di profondità, Valigetta

Potenza assorbita	1250 Watt
Potenza resa	615 Watt
Velocità' di carico	210-415 Giri/min
Percussioni al minuto	1430-2840 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	8 J
Attacco	SDS-Max
Max. capacità' di foratura [Cemento]	45 mm
Max. capacità' di foratura [Punte spec. Ratio]	65 mm
Max. capacità' di foratura [Corona]	100 mm
Peso	6.9 Kg
Lunghezza x Altezza	477 x 245 mm



Martello demo-perforatore 6Kg con sistemi AVC+UTC

D25603K*



Consigliato per applicazioni con forature da 12 fino a 45mm. Possibilità di utilizzo con corone fino ad un diametro di 100mm.
Il martello è dato di trasmissione a catena lubrificata ad olio: qualità e durata estreme!
Sistema antivibrante principale sull'impugnatura posteriore: metodo con due punti flottanti per una diminuzione elevata delle vibrazioni
Dotato di doppia frizione di sicurezza: frizione meccanica a due livelli (40-80Nm) e frizione elettronica in grado di smorzare la potenza del martello in caso di pericolo

Dotazione: Impugnatura laterale antivibrante, Valigetta

Potenza assorbita	1250 Watt
Potenza resa	615 Watt
Velocità di carico	210-415 Giri/min
Percussioni al minuto	1430-2840 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	8 J
Attacco	SDS-Max
Max. capacità di foratura [Cemento]	45 mm
Max. capacità di foratura [Punte spec. Ratio]	65 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	100 mm
Peso	6.9 Kg
Lunghezza x Altezza	477 x 245 mm



*Dotato di tecnologia innovativa con frizione elettronica in grado di fermare la macchina in caso di accelerazioni violente

Martello demo-perforatore 8Kg con sistema AVC

NUOVO D25721K



Ideale per forature in muratura e cemento da 18 a 48mm e con corone fino a 115mm.
Impugnatura flottante con sistema antivibrante garantisce un livello di vibrazioni mano-braccio tra le più basse della categoria.
Design rinnovato per migliorare il confort per l'utilizzatore professionista
Controllo variabile della velocità e dell'energia del colpo a garanzia di un totale controllo della macchina.

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Valigetta

Potenza assorbita	1350 Watt
Potenza resa	840 Watt
Velocità di carico	132-265 Giri/min
Percussioni al minuto	1225-2450 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	11 J
Attacco	SDS-Max
Max. capacità di foratura [Cemento]	48 mm
Max. capacità di foratura [Punte spec. Ratio]	80 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	115 mm
Peso	8.7 Kg
Lunghezza x Altezza	528 x 268 mm



Martello demo-perforatore 8Kg con sistema AVC

NUOVO D25722K



Ideale per forature in muratura e cemento da 18 a 48mm e con corone fino a 125mm.
Impugnatura flottante con sistema antivibrante - AVC - garantisce un livello di vibrazioni mano-braccio tra le più basse della categoria.
Sistema CTC - Controllo Completo della Coppia. Si tratta di un meccanismo brevettato di 2 livelli di coppia che permette all'utilizzatore di selezionare la coppia desiderata in base al diametro delle punte/corone ed al materiale in cui si andrà a forare. Estrema sicurezza in ogni applicazione.
Velocità elettronica variabile per un controllo completo dell'energia del colpo.

Dotazione: Impugnatura laterale antivibrante, Valigetta

Potenza assorbita	1400 Watt
Potenza resa	840 Watt
Velocità di carico	137-275 Giri/min
Percussioni al minuto	1260-2520 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	11 J
Attacco	SDS-Max
Max. capacità di foratura [Cemento]	48 mm
Max. capacità di foratura [Punte spec. Ratio]	80 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	125 mm
Peso	9.1 Kg
Lunghezza x Altezza	528 x 268 mm



Martello demo-perforatore 8Kg con sistema AVC + ADC

NUOVO D25723K



Ideale per forature in muratura e cemento da 18 a 48mm
Impugnatura flottante con sistema anti-vibrazioni
Doppia frizione di sicurezza: sistema CTC con possibilità di definire la coppia massima (40Nm - 80Nm) e sistema ADC, frizione elettronica
Il sistema ADC garantisce una sicurezza estrema durante la foratura: il martello infatti si ferma immediatamente nel caso di situazioni di stallo (Es. punta bloccata nel calcestruzzo)
Selettore per bloccare l'interruttore in posizione ON in fase di demolizione
ROSTOP (blocco della rotazione) per lavorazioni in scarpellatura e/o realizzazione di medio/piccole demolizioni

Dotazione: Impugnatura laterale antivibrazioni, Valigetta

Potenza assorbita	1400 Watt
Potenza resa	840 Watt
Velocità di carico	137-275 Giri/min
Percussioni al minuto	1260-2520 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	11 J
Attacco	SDS-Max
Max. capacità di foratura [Cemento]	48 mm
Max. capacità di foratura [Punte spec. Ratio]	80 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	125 mm
Peso	9.1 Kg
Lunghezza x Altezza	528 x 268 mm



Martello demo-perforatore 10Kg con sistemi AVC + CTC

D25762K



Ideale per forature in muratura e cemento da 18 a 48mm
Impugnatura flottante con sistema anti-vibrazioni unito ad un sistema sulla bassa battente - sistema AVT
Velocità elettronica e controllo variabile dell'energia del colpo
Controllo della coppia su due livelli in base alle diverse applicazioni - sistema CTC

Dotazione: Impugnatura laterale, Valigetta

Potenza assorbita	1500 Watt
Potenza resa	980 Watt
Velocità di carico	125-250 Giri/min
Percussioni al minuto	1150-2300 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	15.5 J
Attacco	SDS-Max
Max. capacità di foratura [Cemento]	52 mm
Max. capacità di foratura [Punte spec. Ratio]	80 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	150 mm
Peso	9.9 Kg
Lunghezza x Altezza	561 x 272 mm



Martello demo-perforatore 10Kg con sistemi AVC+UTC

D25763K



Ideale per forature in muratura e cemento da 18 a 52mm
Impugnatura flottante con sistema anti-vibrazioni
Dotato di frizione di sicurezza elettronica in grado di fermare il martello immediatamente nel caso di situazioni di pericolo (Es. punta incastrata)
Velocità elettronica e controllo variabile dell'energia del colpo

Dotazione: Impugnatura laterale antivibrante, Valigetta

Potenza assorbita	1500 Watt
Potenza resa	980 Watt
Velocità di carico	125-250 Giri/min
Percussioni al minuto	1150-2300 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	15.5 J
Attacco	SDS-Max
Max. capacità di foratura [Cemento]	52 mm
Max. capacità di foratura [Punte spec. Ratio]	80 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	150 mm
Peso	9.9 Kg
Lunghezza x Altezza	561 x 272 mm



Demolitore SDS Max 5Kg

D25820K



Ideale per lavorazioni in scarpellature e realizzazione di demolizioni medio piccole in muratura e calcestruzzo.
Innovazione legata alla Trasmissione a bagno d'olio che garantisce una lubrificazione duratura e miglior dissipazione del calore.
Eccellente rapporto potenza-peso: 8J di colpo (nuovo standard EPTA 05/2009) in soli 5.8Kg di peso.
Possibilità di posizionamento dello scalpello in 18 differenti posizioni.

Dotazione: Impugnatura laterale, stop di profondità, Valigetta

Potenza assorbita	1150 Watt
Potenza resa	500 Watt
Percussioni al minuto	2740 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	8 J
Attacco	SDS-Max
Peso	5.8 Kg
Lunghezza x Altezza	457 x 245 mm



Scalpellatore a L

D25330K



Ideale per demolizioni leggere, preparazioni di superfici e rimozione di piastrelle
Posizionamento dello scalpello in 12 posizioni per una posizione sempre corretta
L'ampio meccanismo pneumatico da 22mm fornisce elevate prestazioni riducendo lo stress sulle componenti critiche
Sistema di protezione dall'ingresso della polvere per assicurare una lunga vita all'utensile

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Valigetta

Potenza assorbita	650 Watt
Potenza resa	400 Watt
Percussioni al minuto	0-4100 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.8 J
Attacco	SDS-Plus
Peso	3.0 Kg
Lunghezza x Altezza	296 x 225 mm



Scalpellatore a L 4Kg con sistema AVC

NUOVO D25430K



Sistema AVC per lo smorzamento delle vibrazioni in grado di ridurle del 50%
Ideale per lavori di scarpellatura, scrostatura e rimozione piastrelle
4.2J di potenza del colpo in soli 4Kg di peso
L'ampio meccanismo pneumatico fornisce elevate prestazioni riducendo lo stress sulle componenti critiche

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Valigetta.

Potenza assorbita	1000 Watt
Potenza resa	650 Watt
Percussioni al minuto	0-4700 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	4.2 J
Attacco	SDS-Plus
Peso	4.0 Kg
Lunghezza x Altezza	370 x 250 mm



Martello demolitore 6Kg con sistema AVC

D25831K



Ideale per demolizioni leggere, preparazioni di superfici e creazione di canaline su mattoni, muratura e calcestruzzo leggero.
 Innovazione legata alla Trasmissione a catena unita alla lubrificazione ad olio che garantisce maggiore durata della macchina ed un'incredibile efficienza
 Design compatto ed ergonomico che garantisce accessibilità in spazi ristretti e eccellente controllo.
 Controllo variabile della velocità e dell'energia del colpo a garanzia di un totale controllo della macchina quando utilizzata in materiale morbidi.

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, scalpello a punta, Valigetta

Potenza assorbita	1250 Watt
Potenza resa	615 Watt
Percussioni al minuto	1430-2840 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	8 J
Attacco	SDS-Max
Peso	6.1 Kg
Lunghezza x Altezza	477 x 245 mm



Martello demolitore 7Kg con sistema AVC

NUOVO D25871K



Ideale per demolizioni nel cemento, mattoni e calcestruzzo.
 Sistema AVC - controllo attivo delle vibrazioni: impatto del battente controbilanciato da una massa inserita nel meccanismo di percussione ed impugnatura posteriore flottante.
 24 posizioni di regolazione dello scalpello per mantenere sempre l'ottimale angolo di scalpellatura.
 Velocità elettronica variabile per un controllo completo dell'energia del colpo.

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Scalpello a punta, Valigetta

Potenza assorbita	1400 Watt
Potenza resa	840 Watt
Percussioni al minuto	1260-2520 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	11 J
Attacco	SDS-Max
Peso	8.0 Kg
Lunghezza x Altezza	528 x 268 mm



Martello demolitore 10Kg

D25899K



Il motore da 1500W fornisce elevata affidabilità ed efficienza in demolizione
 Il sistema di regolazione dello scalpello permette un veloce e facile orientamento in 12 posizioni
 Scatola ingranaggi in magnesio per un minor peso della macchina ed una maggiore durata
 Design compatto e aerodinamico che permette l'accesso in spazi ristretti

Dotazione: Impugnatura laterale, valigetta

Potenza assorbita	1500 Watt
Potenza resa	750 Watt
Percussioni al minuto	2040 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	17.9 J
Attacco	SDS Max
Peso	9.9 Kg
Lunghezza x Altezza	650 x 250 mm



Martello demolitore 10kg con sistema AVC

NUOVO D25902K



Motore ad alta potenza da 1500W che garantisce prestazioni elevate nella demolizione
 Sistema Attivo Antivibrazione garantisce l'uso più confortevole, sicuro e produttivo garantendo un livello di vibrazioni pari a 8m/s²
 Possibilità di modificare la posizione dello scalpello in 12 posizioni predefinite
 Scatola ingranaggi in magnesio per un minor peso della macchina e massina durata

Dotazione: Impugnatura laterale, scalpello, valigetta

Potenza assorbita	1550 Watt
Potenza resa	750 Watt
Percussioni al minuto	1020-2040 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	19 J
Attacco	SDS Max
Peso	10.9 Kg
Lunghezza x Altezza	690 x 250 mm



Martello demolitore 13Kg con sistema AVC

D25941K



Motore 95mm da 1600W fornisce efficienza e durata elevate
 Sistema Attivo Antivibrazione garantisce un uso confortevole in ogni applicazione
 Sistema di regolazione dello scalpello per un suo posizionamento veloce in 12 posizioni differenti
 Scatola ingranaggi in magnesio per un minor peso della macchina e maggiore affidabilità

Dotazione: Impugnatura laterale, scalpello a punta, valigetta

Potenza assorbita	1600 Watt
Potenza resa	790 Watt
Percussioni al minuto	1620 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	22.5 J
Attacco	19mm (Hex)
Peso	13.8 Kg
Lunghezza x Altezza	750 x 250 mm



Martello demolitore 16Kg con sistema AVC

D25960K



Potenza elevata per demolizioni medio grandi
 Sistema antivibrations per il martello con le più basse vibrazioni della categoria
 Qualità elevate delle parti meccaniche
 Made in Italy

Dotazione: Scalpello a punta, impugnatura laterale, Carrello di trasporto

Potenza assorbita	1600 Watt
Potenza resa	1000 Watt
Percussioni al minuto	1450 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	35 J
Attacco	28mm HEX
Peso	18.4 Kg
Lunghezza x Altezza	795 x 260 mm



Martello demolitore 16Kg con sistema AVC

D25961K



L'ottimo bilanciamento peso/potenza garantisce una produttività elevata
 Le più basse vibrazioni della sua categoria
 Con 1600W di potenza e 1450 percussioni al minuto, il martello DEWALT sprigiona ben 35J di potenza
 La qualità eccellente delle componenti garantisce una vita dell'utensile senza eguali. Made in Italy

Dotazione: Scalpello a punta, Impugnatura laterale, Carrello per il trasporto

Potenza assorbita	1600 Watt
Potenza resa	1000 Watt
Percussioni al minuto	1450 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	35 J
Attacco	30mm HEX
Peso	16.9 Kg
Lunghezza x Altezza	760 x 260 mm



Martello demolitore 30Kg con sistema AVC

D25980/ D25980K*



Meccanismo sovradimensionato al fine di garantire la massima durata ed eccellenti performance in demolizione
 Potente motore da 2100W garantisce la massima efficienza e durata per demolizioni pesanti
 Controllo Attivo delle Vibrazioni per garantire un lavoro più sicuro, confortevole ed un maggior numero di ore utili.
 Speciale sistema di impugnatura anti-vibrazione che, combinata al sistema AVC rende questo martello il più confortevole all'uso nel mercato.
 Meccanismo elettropneumatico e potenza del motore ottimizzati per ottenere le migliori prestazioni
 Robusto modulo elettronico per fornire una potenza costante indipendentemente dalla fonte di energia utilizzata

Potenza assorbita	2100 Watt
Potenza resa	1200 Watt
Percussioni al minuto	900 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	52 J
Attacco	28mm (Hex)
Peso	31 Kg
Lunghezza x Altezza	780 x 620 mm

*Versione D25980 NON disponibile in Italia. Versione K dotata di carrello per il trasporto.



Tassellatore 36V con sistema di estrazione della polvere

DC235KL



Ideale per ancoraggi e fissaggi nel cemento, calcestruzzo e muratura da 4mm a 16mm con sistema di estrazione della polvere
Possibilità di escludere la rotazione per lavori di leggera scalpellatura o scrostatura
Innovativo sistema antivibrazione composto da una scocca flutuante che impedisce che le vibrazioni vengano trasmesse alla mano
Sistema di aspirazione con aggancio / sgancio rapido

Dotazione: sistema estrazione polvere D25302DH, caricabatterie, 2 batterie Liti, impugnatura laterale orientabile, stop di profondità, mandrino attacco rapido 3 griffe, valigetta



Batteria	Li-IO
Batteria	2.0 Ah
Potenza resa	450 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.1 J
Percussioni al minuto	0-4300 Perc./min
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	26 mm
Peso	5.6 Kg
Lunghezza x Altezza	502 x 360 mm

Versione NON disponibile in Italia

Tassellatore 3 modalità con sistema di aspirazione

D25125K



Ideale per ancoraggi e fissaggi nel calcestruzzo e muratura da 4 a 26mm di diametro
Rotostop per lavori di scrostatura leggera in mattone, cemento leggero e occasionalmente cemento
L'ampio meccanismo elettropneumatico da 22mm massimizza le prestazioni riducendo lo stress alle componenti critiche
Sistema di estrazione polveri per forature fino a diametri di 16mm

Dotazione: impugnatura laterale antivibrazioni, stop di profondità, Sistema di estrazione polveri D25301D, Valigetta



Potenza assorbita	800 Watt
Potenza resa	395 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4300 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.8 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	26 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	65 mm
Peso	2.9 Kg
Lunghezza x Altezza	352 x 200 mm

Versione NON disponibile in Italia

Tassellatore D25324K con sistema di aspirazione polveri integrato

D25325K



Tassellatore ideale per fori da 4 a 26mm
Modalità ROTOSTOP per la scalpellatura leggera
Il sistema viene azionato automaticamente con l'accensione dell'utensile
Dotato di filtro HEPA

Dotazione: sistema di aspirazione (codice D25300DH), impugnatura laterale, stop di profondità, mandrino attacco rapido a 3 griffe da 13mm, Valigetta



Potenza assorbita	800 Watt
Potenza resa	395 Watt
Velocità a vuoto	0-1150 Giri/min
Percussioni al minuto	0-4300 Perc./min
Energia del colpo (EPTA 05/2009)	2.8 J
Attacco	SDS-Plus
Max. capacità di foratura [Legno]	30 mm
Max. capacità di foratura [Metallo]	13 mm
Max. capacità di foratura [Cemento]	26 mm
Max. capacità di foratura [Corona]	65 mm
Peso	5.1 Kg
Lunghezza x Altezza	462 x 291 mm

Versione NON disponibile in Italia

Sistema di estrazione della polvere per D25323/4

D25300DH



Ideale per forare con il D25323/4 fino a 16mm di diametro prevenendo la creazione di polvere
Il miglior sistema di estrazione della polvere per martelli SDS-plus
Massima potenza garantita dal motore indipendente
Spegnimento sistema estrazione ritardato di 2 sec rispetto al tassellatore per ottimizzare l'aspirazione



Sistema di estrazione della polvere per Martelli rotativi

DWH050K



Ideale per aspirazione nella foratura fino a 52mm
Compatibile con tutti gli aspiratori in commercio
Sistema a ventosa per attacco in verticale su parete
Dotato di due accessori per la pulizia dei fori

Dotazione: Valigetta, 2 accessori per foratura, 2 tubi per pulizia fori



Adattatore per aspirazione

D25301D



Utile per aspirare con tassellatori SDS Plus a filo o a batteria
Sistema flessibile per diametri di foratura fino a 16mm
sistema di montaggio rapido
Peso ridotto per un utilizzo confortevole

Dotazione: impugnatura laterale con adattatore, Tuba e testa di aspirazione, Connettore, adattatore 43mm, scatola di cartone



Sistema di estrazione della polvere per DC234KL

D25302DH



Utilizzato per fori fino a 16mm di diametro. Possibilità di montaggio su tassellatori a batteria 28V e 36V
Sistema con motore indipendente che garantisce piena potenza al tassellatore
Spegnimento ritardato dell'aspirazione per eventuali residui
filtro HEPA in dotazione con efficienza di aspirazione delle polveri pari a 99,5%



Sistema di estrazione della polvere per martelli demolitori

DWH051K



Compatibile per tutti i martelli DEWALT, sds max e con attacco esagonale da 19mm
 Possibilità di aspirare con vari tipi di scalpelli
 Connessione valida per tutti i tipi di aspiratori
 Dotato di vari adattatori in base al tipo di martello ed accessorio

Dotazione: Valigetta, 3 adattatori per scalpelli, 2 adattatori per corpo macchina

Da usare con	DEWALT SDS-Max + 19mm HEX
Max diametro scalpello	27 mm
Peso	0.8 Kg
Lunghezza mm x Altezza	210 / 282 / 355 x 105 mm



Sistema di aspirazione per martelli demolitori grandi

DWH052K



Compatibile per demolitori DEWALT da 16 e 30Kg
 Adatto per scalpelli fino a 32mm di larghezza
 Connessione adatta a tutti gli aspiratori in commercio
 Materiali estra resistenti per una durata elevata

Dotazione: Valigetta

Da usare con	Demolitori 16Kg-30Kg DEWALT
Diametro Collare	- mm
Max diametro punta	- mm
Max diametro scalpello	32 mm
Max lunghezza punta	- mm
Max profondità punta	- mm
Lunghezza	730 mm
Diametro del tubo flessibile	44 mm
Peso	0.85 Kg
Lunghezza mm x Altezza	860 x 105 mm



Aspiratore solidi/liquidi classe M 1400W

DWV902M



Aspiratore con filtro di CLASSE M (secondo la normativa europea)
 Innovativo sistema a doppio filtro a funzionamento alternato in grado di mantenere efficienza estrema durante l'aspirazione
 Performante anche con le polveri sottili del cemento grazie al potente flusso d'aria costante
 Ogni filtro si pulisce automaticamente ogni 15 secondi ottimizzando l'effetto di aspirazione anche in presenza di polveri molto fini

Dotazione: Tubo flessibile da 4.6 metri x 32mm diametro, aggancio rapido "Air Lock" 35mm, Adattatore universale "Air Lock", Sacchetto raccogli-polvere

Potenza assorbita	1400 Watt
Max. potenza presa di servizio (Europa)	2200 Watt
Max. flusso d'aria	4080 Litri/min
Capacità	35 Litri
Aspirazione liquidi/solidi	35 Litri
Peso	15 Kg
Altezza x Lunghezza	695 x 520 mm
Max. potenza presa di servizio	2200 Watt



Aspiratore solidi/liquidi classe L 1400W

DWV902L



Controllo dell'aspirazione variabile permette di ridurre la forza aspirante qualora lo si necessita
 Classe L secondo la normativa europea
 Ogni filtro si pulisce automaticamente ogni 15 secondi ottimizzando l'effetto di aspirazione anche in presenza di polveri molto fini
 Presa alimentazione elettroutensile integrata (max 2200W) dotata di ON/OFF automatico

Dotazione: Tubo flessibile da 4.6 metri x 32mm diametro, aggancio rapido "Air Lock" 35mm, Adattatore universale "Air Lock", Sacchetto raccogli-polvere

Potenza assorbita	1400 Watt
Max. potenza presa di servizio (Europa)	2200 Watt
Max. flusso d'aria	4080 Litri/min
Capacità	35 Litri
Aspirazione liquidi/solidi	35 Litri
Peso	15 Kg
Altezza x Lunghezza	695 x 520 mm
Max. potenza presa di servizio	2200 Watt



Kit di sistemi di connessione per macchine legno

DWV920



Per connessione a prodotti DEWALT
 Aggancio rapido
 Rotazione a 360°



Kit di sistemi di connessione per edilizia

DWV9210



Aggancio rapido Air Lock
 ruotabile a 360°





LAVORAZIONE DEL METALLO

Smerigliatrice angolare 115mm 800W

DWE4050



Dimensioni ultra compatte per un bilanciamento ed un'ergonomia migliori sistema a spazzole con nuovo design in grado di garantire una durata maggiore
Scatola ingranaggi ribassata per le applicazioni in spazi ridotti
L'avvolgimento dello statore e' completamente ricoperto da resina epossidica per migliorare la vita dell' utensile

Dotazione: Protezione, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	800 Watt
Velocita' a vuoto	11800 Giri/min
Max. diametro del disco	115 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	1.8 Kg
Lunghezza x Altezza	270 x 80 mm



Smerigliatrice angolare 115mm 900W

DWE4150



Dimensioni compatte per un bilanciamento ed un'ergonomia migliori
Nuovo design della macchina che garantisce una maggiore lunghezza delle spazzole
Scatola ingranaggi ribassata per le applicazioni in spazi ridotti
L'avvolgimento dello statore e' completamente ricoperto da resina epossidica per migliorare la vita dell' utensile

Dotazione: Protezione, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	900 Watt
Velocita' a vuoto	11800 Giri/min
Max. diametro del disco	115 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.0 Kg
Lunghezza x Altezza	270 x 80 mm



Smerigliatrice angolare 115mm 900W

DWE4120



Interruttore di sicurezza con spegnimento automatico della macchina al suo rilascio
Spazzole dalla maggiore durata
Corpo arrotondato e compatto per un maggior comfort d'uso
Scatola ingranaggi ribassata e testa compatta per raggiungere agevolmente anche le aree più anguste

Dotazione: Protezione 115mm, Flangia e controflangia, Chiave di servizio, Impugnatura laterale

Potenza assorbita	900 Watt
Velocita' a vuoto	11800 Giri/min
Max. diametro del disco	115 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.05 Kg
Lunghezza x Altezza	270 x 80 mm



Versione NON disponibile in Italia

Smerigliatrice angolare 115mm 900W

D28113/ D28113K*



Sistema di ventilazione che allontana le polveri dal motore, preservandone il funzionamento.
Corpo arrotondato e compatto per un maggior comfort d'uso.
Scatola ingranaggi ribassata e testa compatta per raggiungere agevolmente anche le aree più anguste.
Impugnatura laterale anti-vibrazione.

Dotazione: Protezione lama ad attacco rapido, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	900 Watt
Velocita' a vuoto	10000 Giri/min
Max. diametro del disco	115 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.1 Kg
Lunghezza x Altezza	285 x 80 mm



*Versione K con valigetta NON disponibile in Italia.

Smerigliatrice angolare 115mm 1100W

D28116



Velocità variabile elettronica permette un miglior controllo dell'utensile e permette di ottimizzare le smerigliature
Frizione-Molto utile in fase di taglio, riduce al massimo la torsione prodotta in caso di bloccaggio del disco
Interruttore "No volti" evita che l'utensile si avvii in maniera accidentale una volta che viene riallacciato alla rete elettrica e l'interruttore si trova in posizione ON
Protezione da sovraccarico- Protegge l'utensile riducendone la potenza in caso di surriscaldamento al fine di garantire un allungamento della vita utile

Dotazione: Protezione lama ad attacco rapido, Impugnatura laterale orientabile antivibrazione, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1100 Watt
Velocita' a vuoto	2800 - 10000 Giri/min
Max. diametro del disco	115 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.3 Kg
Lunghezza x Altezza	315 x 80 mm



Smerigliatrice angolare 115mm 1100W con sistema AVC

D28117



Il sistema di autobilanciamento riduce le vibrazioni e garantisce un miglior comfort d'uso
 Velocità variabile elettronica per un miglior controllo dell'utensile ed un ottimo grado di smerigliatura
 Frizione elettromeccanica molto utile in fase di taglio, riduce al massimo la torsione prodotta in caso di bloccaggio del disco
 Interruttore "No volt" evita che l'utensile si avvii in maniera accidentale una volta che viene riallacciato alla rete elettrica

Dotazione: Protezione lama ad attacco rapido, Impugnatura laterale orientabile antivibrazione, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1100 Watt
Velocità a vuoto	2800 - 10000 Giri/min
Max. diametro del disco	115 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.5 Kg
Lunghezza x Altezza	315 x 90 mm



Smerigliatrice angolare 125mm 800W

DWE4051



Dimensioni compatte per un bilanciamento ed un'ergonomia migliori
 Design innovativo per poter ottenere una maggiore durata delle spazzole
 Design con cuscinetti a sfere per una efficienza estrema
 Scatola ingranaggi ribassata per le applicazioni in spazi ridotti

Dotazione: Protezione, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	800 Watt
Velocità a vuoto	11800 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	1.9 Kg
Lunghezza x Altezza	270 x 80 mm



Smerigliatrice angolare 125mm 900W

DWE4151



Dimensioni compatte per un bilanciamento ed un'ergonomia migliori
 Innovativo design del portaspazzole garantisce una durata maggiore delle stesse
 Scatola ingranaggi ribassata per le applicazioni in spazi ridotti
 L'avvolgimento dello statore e' completamente ricoperto da resina epossidica per migliorare la vita dell'utensile

Dotazione: Protezione, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	900 Watt
Velocità a vuoto	11800 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.05 Kg
Lunghezza x Altezza	270 x 80 mm



Smerigliatrice angolare 125mm 900W

D28130



Sistema di ventilazione che allontana le polveri dal motore, preservandone il funzionamento.
 Corpo arrotondato e compatto per un maggior comfort d'uso
 Scatola ingranaggi ribassata e testa compatta per raggiungere agevolmente anche le aree più anguste.
 Impugnatura laterale anti-vibrazione.

Dotazione: protezione, impugnatura laterale orientabile, flangia e controflangia, chiave di servizio

Potenza assorbita	900 Watt
Velocità a vuoto	10000 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.2 Kg
Lunghezza x Altezza	285 x 80 mm



Smerigliatrice angolare 125mm 1100W

D28134



Sistema di ventilazione che allontana le polveri dal motore, preservandone il funzionamento.
 Corpo arrotondato e compatto per un maggior comfort d'uso.
 Scatola ingranaggi ribassata e testa compatta per raggiungere agevolmente anche le aree più anguste.
 Ghiera di protezione ad aggancio rapido per una facile e comoda sistemazione.

Dotazione: Protezione ad aggancio rapido, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1100 Watt
Velocità a vuoto	10000 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.2 Kg
Lunghezza x Altezza	285 x 80 mm



Smerigliatrice 115/125mm 1100W

D28142



Interruttore di sicurezza con spegnimento automatico della macchina al suo rilascio
Sistema di ventilazione che allontana le polveri dal motore, preservandone il funzionamento.
Corpo arrotondato e compatto per un maggior comfort d'uso
Impugnatura laterale anti-vibrazione.

Dotazione: protezione 115mm, protezione 125mm, flangia e controflangia, chiave di servizio, impugnatura laterale anti-vibrazione

Potenza assorbita	1100 Watt
Velocità a vuoto	10000 Giri/min
Max. diametro del disco	125 / 115 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.2 Kg
Lunghezza x Altezza	285 x 80 mm



Smerigliatrice angolare 125mm 1200W

D28132C



Sistema di ventilazione che allontana le polveri dal motore, preservandone il funzionamento.
Flangia Antiblocco, evita l'eccessivo serraggio della flangia e facilita la sostituzione del disco
Motore ad alta potenza protetto dalle abrasioni: grande affidabilità
Protezione lama orientabile a sgancio rapido, senza bisogno di attrezzi.

Dotazione: Protezione lama ad attacco rapido, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1200 Watt
Velocità a vuoto	10000 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.5 Kg
Lunghezza x Altezza	300 x 80 mm



Smerigliatrice angolare 125mm 1100W

D28133



Frizione-Molto utile in fase di taglio, riduce al massimo la torsione prodotta in caso di bloccaggio del disco
Interruttore "No volt" evita che l'utensile si avvii in maniera accidentale una volta che viene riallacciato alla rete elettrica e l'interruttore si trova in posizione ON
Protezione da sovraccarico- Protegge l'utensile riducendone la potenza in caso di surriscaldamento al fine di garantire un allungamento della vita utile
Sistema estrazione polvere- Rimuove la maggior parte dei detriti prima del passaggio dell'aria nel motore ed aiuta a ridurre le abrasioni e le conseguenti rotture

Dotazione: Protezione lama ad attacco rapido, Impugnatura laterale orientabile antivibrazione, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1100 Watt
Velocità a vuoto	10000 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.3 Kg
Lunghezza x Altezza	315 x 80 mm



Versione NON disponibile in Italia

Smerigliatrice angolare 125mm 1400W

D28135/ D28135K*



Sistema di ventilazione che allontana le polveri dal motore, preservandone il funzionamento.
Flangia Antiblocco, evita l'eccessivo serraggio della flangia e facilita la sostituzione del disco.
Motore ad alta potenza protetto dalle abrasioni: grande affidabilità.
Chiera di protezione ad aggancio rapido per una facile e comoda sistemazione.

Dotazione: Protezione ad aggancio rapido, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1400 Watt
Velocità a vuoto	10000 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.5 Kg
Lunghezza x Altezza	300 x 80 mm



*Versione K con valigetta NON disponibile in Italia.

Smerigliatrice angolare 125mm 1500W

D28136



La velocità elettronica garantisce il massimo controllo della macchina anche nelle più gravose applicazioni.
Frizione elettromeccanica molto utile in fase di taglio, riduce al massimo la torsione prodotta in caso di bloccaggio del disco.
Interruttore "No volt" evita che l'utensile si avvii in maniera accidentale una volta che viene riallacciato alla rete elettrica e l'interruttore si trova in posizione ON.
Protezione da sovraccarico: protegge l'utensile riducendone la potenza in caso di surriscaldamento al fine di garantire un allungamento della vita utile.

Dotazione: Protezione lama ad attacco rapido, Impugnatura laterale orientabile antivibrazione, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1500 Watt
Velocità a vuoto	2800 - 10000 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.6 Kg
Lunghezza x Altezza	315 x 90 mm



Smerigliatrice angolare 125mm 1500W con sistema AVC **D28137**



Sistema di autobilanciamento- Riduce al minimo le vibrazioni.
La velocità elettronica garantisce il massimo controllo della macchina anche nelle più gravose applicazioni.
Frizione elettromeccanica utile in fase di taglio, riduce al massimo la torsione prodotta in caso di bloccaggio del disco.
Interruttore "No volt" evita che l'utensile si avvii in maniera accidentale una volta che viene riallacciato alla rete elettrica e l'interruttore si trova in posizione ON.

Dotazione: Protezione lama ad attacco rapido, Impugnatura laterale orientabile antivibrazione, Flangia e contraflangia, Chiave di servizio.

Potenza assorbita	1500 Watt
Velocità' a vuoto	2800 - 10000 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.7 Kg
Lunghezza x Altezza	315 x 90 mm



Smerigliatrice Angolare 125mm 1250W **D28065**



Sistema di ventilazione che allontana le polveri dal motore, preservandone il funzionamento.
Impugnatura ergonomica in gomma che garantisce massimo comfort durante lunghi periodi di utilizzo
Motore ad alta potenza protetto dalle abrasioni: grande affidabilità.
Ghiera di protezione ad aggancio rapido per una facile e comoda sistemazione.

Dotazione: Protezione ad aggancio rapido, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e contraflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1250 Watt
Potenza resa	680 Watt
Velocità' a vuoto	9000 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.6 Kg
Lunghezza x Altezza	385 x 110 mm



Smerigliatrice Angolare 125mm 1400W **DW831**



Motore ad alta potenza per prestazioni di taglio elevate
Motore con sistema anti sovraccarico
Sistema di blocco dell'interruttore

Dotazione: Protezione lama ad attacco rapido, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e contraflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1400 Watt
Potenza resa	900 Watt
Velocità' a vuoto	10000 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	3.1 Kg
Lunghezza x Altezza	385 x 115 mm



Versione NON disponibile in Italia

Kit aspirazione per tracciatura (cuffia + smerigliatrice) **DWE46101**



Motore da 1100W adatto ad applicazione di rimozione delle fughe nel cemento
Cuffia compatibile con sistema ad aggancio rapido AirLock
Cuffia in metallo per una durata elevata in ogni condizione
Sportello con movimento pivotale

Dotazione: Protezione, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e contraflangia, Chiave di servizio, Adattatore AirLock DWV9000, Smerigliatrice 125mm

Potenza assorbita	1100 Watt
Velocità' a vuoto	10000 Giri/min
Max. diametro del disco	125 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	1.8 Kg
Lunghezza x Altezza	320 x 110 mm

Versione NON disponibile in Italia

Cuffia di aspirazione per levigatura superfici - 115/125mm **DWE46150**



Aspirazione delle polveri sottili quali ad esempio quelle di calcestruzzo
Adatta per smerigliatrici DEWALT da 115mm e 125mm. Con aggancio rapido
Facile utilizzo in angoli, spigoli e bordi
sistema di aggancio rapido "AIRLOCK" per un attacco veloce ai differenti aspiratori



Cuffia di aspirazione per levigatura superfici - 180mm **DWE46170**



Aspirazione delle polveri sottili quali ad esempio quelle di calcestruzzo
Facile utilizzo in angoli, spigoli e bordi
Adatta per smerigliatrici DEWALT da 180mm. Con aggancio rapido
Sistema di aggancio rapido "AIRLOCK" per un attacco veloce ai differenti aspiratori



Versione NON disponibile in Italia

Smerigliatrice Angolare 150mm 1400W

D28141



Sistema estrazione polvere- Rimuove la maggior parte dei detriti prima del passaggio dell'aria nel motore ed aiuta a ridurre le abrasioni e le conseguenti rotture.

Flangia Antiblocco, evita l'eccessivo serraggio della flangia e facilita la sostituzione del disco.

Motore ad alta potenza protetto dalle abrasioni: grande affidabilità.

Ghiera di protezione ad aggancio rapido per una facile e comoda sistemazione.

Dotazione: Protezione lama ad attacco rapido, Impugnatura laterale orientabile antivibrazione, Flangia e controflangia, Chiave di servizio.

Potenza assorbita	1400 Watt
Velocità' a vuoto	9000 Giri/min
Max. diametro del disco	150 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	2.6 Kg
Lunghezza x Altezza	300 x 80 mm



Smerigliatrice Angolare 180mm 1800W

DW840



Avvolgimento dello statore completamente ricoperto da resina isolante per allungare la vita dell'utensile.

Motore resistente alle applicazioni più gravose.

Eccezionale rapporto potenza-peso ed ottimo bilanciamento.

Scocca con canali di raffreddamento integrati per garantire un'ottima ventilazione del motore.

Dotazione: Cuffia di protezione lama, Impugnatura laterale orientabile, Flangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1800 Watt
Potenza resa	1180 Watt
Velocità' a vuoto	8000 Giri/min
Max. diametro del disco	180 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	4.0 Kg
Lunghezza x Altezza	405 x 120 mm



Smerigliatrice angolare 180mm 2200W

D28493



Dispositivo blocca albero per rapida sostituzione del disco

Motore ad alta potenza protetto dall'abrasione delle polveri per un'elevata durata

Cambio spazzole rapido

Impugnatura laterale orientabile in due posizioni per un maggior comfort d'utilizzo

Dotazione: Protezione, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	2200 Watt
Velocità' a vuoto	8500 Giri/min
Max. diametro del disco	180 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	5.5 Kg
Lunghezza x Altezza	490 x 151 mm



Versione NON disponibile in Italia

Smerigliatrice angolare 180mm 2400W

DWE4557



Sistema di eliminazione delle polveri innovativo in grado di ridurre i rischi di rottura del motore

Impugnatura laterale anti-vibrazione

Protezione lama orientabile a sgancio rapido, senza bisogno di attrezzi

Avvolgimento dello statore completamente ricoperto da resina isolante per allungare la vita dell'utensile

Dotazione: Protezione lama ad attacco rapido, Impugnatura laterale anti-vibrazione, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	2400 Watt
Velocità' a vuoto	8500 Giri/min
Max. diametro del disco	180 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	5.5 Kg
Lunghezza x Altezza	520 x 145 mm



Smerigliatrice angolare 180mm 2400W

DWE4597



Sistema di protezione dalle polveri che garantisce una maggiore vita dell'utensile
 Protezione da sovraccarico- Protegge l'utensile riducendone la potenza in caso di surriscaldamento al fine di garantire un allungamento della vita utile
 Partenza lenta per ridurre fortemente il contraccolpo
 Frizione-Molto utile in fase di taglio, riduce al massimo la torsione prodotta in caso di bloccaggio del disco
 Interruttore "No volt" evita che l'utensile si avvii in maniera accidentale una volta che viene riallacciato alla rete elettrica e l'interruttore si trova in posizione ON
 Impugnatura laterale antivibrazioni per un confort maggiore in applicazioni continue

Dotazione: Cuffia di protezione, Impugnatura laterale antivibrazione, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	2600 Watt
Velocità a vuoto	8500 Giri/min
Max. diametro del disco	180 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	5.6 Kg
Lunghezza x Altezza	520 x 151 mm



Versione NON disponibile in Italia

Smerigliatrice angolare 230mm 2200W

D28492/ D28492K*



Motore ad alta potenza protetto dall'abrasione delle polveri per un'elevata durata.
 Impugnatura laterale orientabile in due posizioni per un maggior comfort d'utilizzo.
 Dispositivo blocca albero per rapida sostituzione del disco.
 Comodo sportello per la rapida sostituzione delle spazzole.

Dotazione: Protezione, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	2200 Watt
Velocità a vuoto	6500 Giri/min
Max. diametro del disco	230 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	5.5 Kg
Lunghezza x Altezza	490 x 151 mm



*Versione K NON disponibile in Italia

Smerigliatrice angolare 230mm 2000W

D28490



Impugnatura laterale orientabile in due posizioni per un maggior comfort d'utilizzo
 Motore ad alta potenza protetto dall'abrasione delle polveri per un'elevata durata
 Dispositivo blocca albero per rapida sostituzione del disco
 Comodo sportello per la rapida sostituzione delle spazzole

Dotazione: Protezione, Impugnatura laterale orientabile, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	2000 Watt
Velocità a vuoto	6500 Giri/min
Max. diametro del disco	230 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	5.5 Kg
Lunghezza x Altezza	490 x 151 mm



Versione NON disponibile in Italia

Smerigliatrice angolare 230mm 2400W

DWE4559



Sistema di protezione dalle polveri che garantisce una maggiore vita dell'utensile
 Impugnatura laterale anti-vibrazione
 Protezione disco orientabile a sgancio rapido, senza bisogno di attrezzi
 Avvolgimento dello statore completamente ricoperto da resina isolante per allungare la vita dell'utensile.

Dotazione: Protezione aggancio rapido, Impugnatura laterale anti-vibrazione, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	2400 Watt
Velocità a vuoto	6500 Giri/min
Max. diametro del disco	230 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	5.7 Kg
Lunghezza x Altezza	520 x 145 mm



Smerigliatrice angolare 230mm 2600W

DWE4579



Sistema di protezione dalle polveri che garantisce una maggiore vita dell'utensile
 Protezione del motore maggiorata per prevenire eventuali surriscaldamenti attraverso lo spegnimento della macchina
 partenza lenta per migliorare il controllo e la sicurezza
 Frizione elettronica utile in fase di taglio, riduce al massimo la torsione prodotta in caso di blocco del disco

Dotazione: Cuffia di protezione a sgancio rapido, Impugnatura laterale orientabile antivibrazioni, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	2600 Watt
Velocità a vuoto	6500 Giri/min
Max. diametro del disco	230 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	5.9 Kg
Lunghezza x Altezza	520 x 145 mm



Smerigliatrice Angolare 230mm 2600W

D28432C



Partenza lenta per prevenire contraccolpi.
 Impugnatura laterale anti-vibrazione.
 Impugnatura posteriore con interruttore snodata ed orientabile in 7 posizioni.
 Protezione disco orientabile a sgancio rapido, senza bisogno di attrezzi

Dotazione: Protezione ad attacco rapido, Impugnatura laterale anti-vibrazione, Flangia e controflangia, chiave di servizio

Potenza assorbita	2600 Watt
Velocità a vuoto	6500 Giri/min
Max. diametro del disco	230 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	6.6 Kg
Lunghezza x Altezza	490 x 145 mm



Versione NON disponibile in Italia

Smerigliatrice angolare 230mm 2600W

DWE4579R



Sistema ad aggancio rapido del disco
 Sistema di protezione dalle polveri che garantisce una maggiore vita dell'utensile
 Protezione del motore maggiorata per prevenire eventuali surriscaldamenti attraverso lo spegnimento della macchina
 Frizione elettronica utile in fase di taglio, riduce al massimo la torsione prodotta in caso di bloccaggio del disco
 Interruttore No Volt release capace di prevenire partenze accidentali quando viene data corrente alla macchina. Possibilità di utilizzo con accensione continua
 Partenza lenta per migliorare il controllo e la sicurezza

Dotazione: Cuffia di protezione, Impugnatura laterale orientabile antivibrazioni, Flangia e controflangia, Chiave di servizio

Potenza assorbita	2600 Watt
Velocità a vuoto	6500 Giri/min
Max. diametro del disco	230 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	5.9 Kg
Lunghezza x Altezza	520 x 145 mm



DISCHI DIAMANTATI



La gamma di dischi diamantati al laser DEWALT offre la soluzione migliore per qualsiasi applicazione

- Dischi diamantati che contengono un'alta concentrazione di diamanti di altissima qualità per offrire eccellenti performance nel taglio dei materiali più duri
- Segmenti diamantati saldati a laser
- La bassa quantità di acciaio al carbonio riduce la distorsione del disco in applicazioni ad elevate temperature

Smerigliatrice Diritta Elettronica 710W

D28886



Possibilità di smerigliatura di materiali duri e morbidi - plastica inclusa - grazie al controllo elettronico della velocità.

Pinza di precisione che assicura la perfetta ritenzione degli utensili e la concentricità del movimento.

Spazzole autoespellenti a garanzia della lunga durata del motore.

Dispositivo di blocco dell'albero per rapida sostituzione degli utensili.

Scocca con svassi per assicurare una presa salda e confortevole.

Dotazione: Pinza 6mm, Chiave di servizio

Potenza assorbita	710 Watt
Potenza resa	430 Watt
Velocità' a vuoto	7000 - 27000 Giri/min
Formato dell'anello	6 mm
Peso	1.8 Kg
Lunghezza x Altezza	350 x 90 mm
Bloccaggio dell'albero	Si



Smerigliatrice Diritta 500W

D28885



Corpo motore con sezione e lunghezza particolarmente ridotte che facilitano l'accesso in spazi difficili.

Pinza di precisione che assicura la perfetta ritenzione degli utensili e la concentricità del movimento.

Spazzole autoespellenti a garanzia della lunga durata del motore.

Scocca con svassi per assicurare una presa salda e confortevole.

Dotazione: Pinza 6mm, Chiave di servizio

Potenza assorbita	500 Watt
Potenza resa	300 Watt
Velocità' a vuoto	27000 Giri/min
Formato dell'anello	6 mm
Peso	1.4 Kg
Lunghezza x Altezza	250 x 70 mm
Bloccaggio dell'albero	No



Smerigliatrice Diritta 150mm 1800W

DW882



Motore ad alta potenza protetto dall'abrasione delle polveri: massima durata.

Parte frontale ricoperta in gomma per fornire ottimo controllo nella lavorazione.

Agevole accesso alle spazzole per una facile manutenzione.

Spazzole autoespellenti a garanzia della lunga durata del motore.

Dotazione: Protezione disco, Flange e controflangia, Disco abrasivo 150mm, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1800 Watt
Potenza resa	1200 Watt
Velocità' a vuoto	5600 Giri/min
Max. diametro del disco	150 mm
Filetto dell'Alberino	M16
Peso	6.7 Kg
Lunghezza x Altezza	650 x 155 mm



Troncatrice veloce per metalli 2200W

D28710



Impugnatura orizzontale per un massimo comfort d'uso.

Base con morsetto reggi-pezzo a rilascio rapido: sostituzione dei pezzi da tagliare estremamente rapida.

Motore ad alta potenza per garantire extra capacità durante tagli impegnativi

Dispositivo blocca-albero per una rapida sostituzione del disco.

Guardia anti-schegge regolabile dall'utilizzatore

Dotazione: Chiave di servizio esagonale

Potenza assorbita	2200 Watt
Potenza resa	1350 Watt
Velocità' a vuoto	3800 Giri/min
Diametro del disco	355 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo quadrato]	120 x 120 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo rettangolare]	115 x 130 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo a L]	137 x 137 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo circolare]	130 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo quadrato]	107 x 107 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo rettangolo]	115 x 107 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo a L]	115 x 115 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo circolare]	115 mm
Peso	17 Kg
Lunghezza x Altezza	470 x 410 mm

Troncatrice veloce per metalli 2200W

D28715



Meccanismo di abbassamento della testa disco estremamente scorrevole e preciso: grande facilità d'uso.

Partenza lenta con meccanismo per prevenire i contraccolpi.

Il potente motore protetto dalle abrasioni a garanzia di un'elevata durata ed un ottimo anche con i lavori più duraturi.

Pratico meccanismo di inclinazione della testa che non richiede attrezzi.

Dotazione: Disco da taglio, Chiave di servizio, Aggancio/Sgancio rapido del disco

Potenza assorbita	2200 Watt
Potenza resa	1350 Watt
Velocità' a vuoto	4000 Giri/min
Diametro del disco	355x2.5 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo quadrato]	120x120 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo rettangolare]	100x200 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo a L]	140x140 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo circolare]	130 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo quadrato]	113x113 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo rettangolo]	100x140 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo a L]	120x120 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo circolare]	130 mm
Peso	18 Kg
Lunghezza x Altezza	520 x 435 mm



Troncatrice veloce per metalli 2200W

DW872



Tagli perfetti, senza sbavature a costante profondità di taglio per tutta la vita utile della lama.

Motore ad alta potenza con avviamento lento per il taglio di metalli.

Robusta lama al carburo di titanio da 355mm e 70 denti.

Ampia base in acciaio che garantisce ottima stabilità alla macchina e notevole superficie d'appoggio per i pezzi.

Dotazione: Lama da 355mm con dentatura al carburo di titanio, Chiave di servizio, Morsetto ausiliario

Potenza assorbita	2200 Watt
Potenza resa	1350 Watt
Velocità' a vuoto	1300 Giri/min
Diametro del disco	355 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo quadrato]	100x100 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo rettangolare]	75x130 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo a L]	92x92 mm
Max. capacità' di taglio a 90° [Profilo circolare]	130 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo quadrato]	79x79 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo rettangolo]	79x123 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo a L]	93x93 mm
Max. capacità' di taglio a 45° [Profilo circolare]	79 mm
Peso	22.5 Kg
Lunghezza x Altezza	525 x 430 mm



Lucidatrice 150/180mm 1250W

DWP849X



Protezione anti-urto in gomma per proteggere il pezzo da lavorare

Possibilità di variare la velocità tramite un interruttore a rotella

Velocità variabile da 0 a 3500 giri: garantisce il miglior risultato in applicazioni specifiche.

Protezione ottimale del motore per evitare rotture causate da polveri e detriti

Dotazione: Platello in gomma 180mm (velcro), Tampone in lana 180mm (velcro), Impugnatura laterale, Impugnatura laterale dritta

Potenza assorbita	1250 Watt
Velocità' a vuoto	0-600/3500 Giri/min
Max. diametro del disco	150 - 180 - 230 mm
Filetto dell'Alberino	M14
Peso	3.0 Kg
Lunghezza x Altezza	480 x 135 mm



LAVORAZIONE DEL LEGNO

Elettrofresatrice con affondamento e base fissa 900W 8mm

D26204K



Controllo elettronico della velocità che assicura una velocità costante anche sotto sforzo e su tutti i materiali
 Velocità variabile da 16.000 a 27.000 giri al minuto ottimale per ogni applicazione
 Design compatto e leggero che aumenta la facilità di utilizzo e garantisce il massimo confort
 Corpo motore in alluminio che può essere facilmente impiegato sulla base fissa che aumenta la versatilità della macchina

Dotazione: 2 Guide parallele, 2 Adattatori per aspirazione, Pinza 8mm, Chiave 17mm, Base fissa, Base ad affondamento, Valigetta

Potenza assorbita	900 Watt
Potenza resa	620 Watt
Velocità a vuoto	16000-27000 Giri/min
Colpo/Movimento d'immersione	55 mm
Formato dell'anello	6-8 mm
Diametro massimo di taglio	36 mm
Peso	2.9 Kg
Lunghezza x Altezza	110 x 270 mm



Elettrofresatrice compatta a base fissa 900W 8mm

D26200



Controllo elettronico della velocità che assicura una velocità costante anche sotto sforzo e su tutti i materiali
 Velocità variabile da 16.000 a 27.000 giri al minuto ottimale per ogni applicazione
 Design compatto e leggero che aumenta la facilità di utilizzo e garantisce il massimo confort
 Corpo motore in alluminio che può essere facilmente impiegato sulla base ad affondamento (opzionale) che aumenta la versatilità della macchina

Dotazione: Guida parallela, Adattatore per aspirazione, Pinza 8mm, Chiave 17mm, -

Potenza assorbita	900 Watt
Potenza resa	620 Watt
Velocità a vuoto	16000-27000 Giri/min
Colpo/Movimento d'immersione	55 mm
Formato dell'anello	6-8 mm
Diametro massimo di taglio	36 mm
Peso	1.9 Kg
Lunghezza x Altezza	120 x 200 mm



Elettrofresatrice ad affondamento 900W 8mm

D26203



Controllo elettronico della velocità che assicura una velocità costante anche sotto sforzo e su tutti i materiali
 Velocità variabile da 16.000 a 27.000 giri al minuto ottimale per ogni applicazione
 Design compatto e leggero che aumenta la facilità di utilizzo e garantisce il massimo confort
 Corpo motore in alluminio che può essere facilmente impiegato sulla base fissa (opzionale) che aumenta la versatilità della macchina

Dotazione: Guida parallela, Adattatore per aspiratore, Pinza 8mm, Chiave 17mm, Cono di centraggio

Potenza assorbita	900 Watt
Potenza resa	620 Watt
Velocità a vuoto	16000-27000 Giri/min
Colpo/Movimento d'immersione	55 mm
Formato dell'anello	6-8 mm
Diametro massimo di taglio	36 mm
Peso	2.9 Kg
Lunghezza x Altezza	110 x 270 mm



Elettrofresatrice Elettronica 900W

DW615



Partenza morbida per evitare di rovinare il materiale all'avviamento.
 Leggera, compatta e maneggevole. Massima visibilità della fresa e della zona da lavorare.
 Guide verticali a doppia colonna in acciaio rettificato montate su cuscinetti ad alta precisione in una struttura d'alluminio ad alta rigidità: massimo controllo e precisione.
 La velocità variabile elettronicamente assicura una perfetta finitura su tutti i tipi di legno, nonché su alluminio e plastica. Infatti il controllo ad onda piena assicura che la velocità selezionata sia mantenuta costante sotto qualunque carico.

Dotazione: Guida parallela e 2 barre guida, Adattatore per aspiratore, Chiave da 17/13mm e chiave da 8mm, Pinza 8mm

Potenza assorbita	900 Watt
Potenza resa	590 Watt
Velocità a vuoto	8000-24000 Giri/min
Colpo/Movimento d'immersione	55 mm
Formato dell'anello	6-8 mm
Diametro massimo di taglio	36 mm
Peso	2.9 Kg
Lunghezza x Altezza	110 x 260 mm



Elettrofresatrice Elettronica 1100W

DW621K* / DW621



Sistema esclusivo di aspirazione attraverso la colonna, per la massima visibilità del materiale da lavorare.
 La velocità variabile elettronicamente assicura una perfetta finitura su tutti i tipi di legno, nonché su alluminio e plastica. Infatti il controllo ad onda piena assicura che la velocità selezionata sia mantenuta costante sotto qualunque carico.
 La guida a doppia colonna con diametro sovradimensionato fornisce una rigidità elevata alla struttura garantendo notevole accuratezza e precisione.
 Per una maggiore sicurezza e facilità d'utilizzo l'interruttore è integrato nell'impugnatura e possiede la possibilità di blocco in posizione on/off.

Dotazione: Guida parallela con dispositivo di regolazione fine, Adattatore per aspiratore, Pinza 8mm, Chiave di servizio 17/10mm, Valigetta.

Potenza assorbita	1100 Watt
Potenza resa	620 Watt
Velocità a vuoto	8000-24000 Giri/min
Colpo/Movimento d'immersione	55 mm
Formato dell'anello	6-8 mm
Diametro massimo di taglio	36 mm
Peso	3.1 Kg
Lunghezza x Altezza	165 x 325 mm



*Versione K con valigetta NON disponibile in Italia

Elettrofresatrice elettronica 1400W

DW622K/ DW622



Motore da 1400W e pinza da 6-12mm per la massima versatilità d'uso.
 Regolazione fine della profondità (accuratezza 0.1mm).
 Sistema esclusivo di aspirazione attraverso la colonna, per la massima visibilità del materiale da lavorare.
 Per una maggiore sicurezza e facilità d'utilizzo l'interruttore è integrato nell'impugnatura e possiede la possibilità di blocco in posizione on/off.
 La velocità variabile elettronicamente assicura una perfetta finitura su tutti i tipi di legno, nonché su alluminio e plastica. Infatti il controllo ad onda piena assicura che la velocità selezionata sia mantenuta costante sotto qualunque carico.
 Partenza morbida per evitare di rovinare il materiale all'avviamento.

Dotazione: Guida parallela con dispositivo di regolazione fine, Adattatore per aspiratore, Pinza 8mm - 12 mm, Chiave di servizio 22mm, Valigetta

Potenza assorbita	1400 Watt
Potenza resa	620 Watt
Velocità a vuoto	8000-24000 Giri/min
Colpo/Movimento d'immersione	55 mm
Formato dell'anello	6-12mm mm
Diametro massimo di taglio	36 mm
Peso	3.1 Kg
Lunghezza x Altezza	165 x 325 mm



*Versioni NON disponibili in Italia

Elettrofresatrice Elettronica 2000W

DW625EK/ DW625E



Partenza morbida per evitare di rovinare il materiale all'avviamento.
 Guide verticali a doppia colonna in acciaio rettificato montate su cuscinetti ad alta precisione in una struttura d'alluminio ad alta rigidità: massimo controllo e precisione.
 La velocità variabile elettronicamente assicura una perfetta finitura su tutti i tipi di legno, nonché su alluminio e plastica. Infatti il controllo ad onda piena assicura che la velocità selezionata sia mantenuta costante sotto qualunque carico.
 Doppia impugnatura facilmente regolabile con interruttore on/off integrato che permette un sicuro controllo nella lavorazione.

Dotazione: Guida parallela con dispositivo di regolazione fine, Adattatore per aspiratore, Pinza 12mm, Chiave 22mm, Valigetta

Potenza assorbita	2000 Watt
Potenza resa	1400 Watt
Velocità a vuoto	8000-20000 Giri/min
Colpo/Movimento d'immersione	80 mm
Formato dell'anello	6-12.7 mm
Diametro massimo di taglio	50 mm
Peso	5.1 Kg
Lunghezza x Altezza	290 x 295 mm



*Versione K con valigetta NON disponibile in Italia

Elettrofresatrice Elettronica 2300W

DW626



Potente motore da 2300W in grado di garantire lavorazioni accurate in ogni condizione d'uso, sia a mano libera che impiegando dime e supporti a banco.
 Partenza morbida per evitare di rovinare il materiale all'avviamento.
 Guide verticali a doppia colonna in acciaio rettificato montate su cuscinetti ad alta precisione in una struttura d'alluminio ad alta rigidità: massimo controllo e precisione.
 Velocità di lavorazione costante in ogni condizione di lavoro grazie al variatore elettronico di velocità.

Dotazione: Guida parallela con dispositivo di regolazione fine, Adattatore per aspiratore, Pinza 12mm, Chiave 22mm, Valigetta

Potenza assorbita	2300 Watt
Potenza resa	1560 Watt
Velocità a vuoto	8000-21000 Giri/min
Colpo/Movimento d'immersione	70 mm
Formato dell'anello	8-12 mm
Diametro massimo di taglio	50 mm
Peso	7.0 Kg
Lunghezza x Altezza	290 x 320 mm



Elettrofresatrice 1600W

DW624



I 1600W di potenza rendono questo utensile ideale per l'utilizzo intensivo laddove la velocità singola sia sufficiente.
 Semplicissima regolazione fine della profondità grazie alla chiara scala graduata.
 Guide verticali a doppia colonna in acciaio rettificato montate su cuscinetti ad alta precisione in una struttura d'alluminio ad alta rigidità: massimo controllo e precisione.
 Comoda doppia impugnatura con interruttore on/off e blocco della profondità integrati.

Dotazione: Guida parallela con dispositivo di regolazione fine, Adattatore per aspiratore, Chiave 22mm, Pinza 12mm

Potenza assorbita	1600 Watt
Potenza resa	960 Watt
Velocità a vuoto	20000 Giri/min
Colpo/Movimento d'immersione	62 mm
Formato dell'anello	6-12.7 mm
Diametro massimo di taglio	40 mm
Peso	5.1 Kg
Lunghezza x Altezza	290 x 295 mm



Pinze



DE6274



DE6259

Codice	Descrizione	D26204K	D26200	D26203	DW609	DW614	DW615	DW621/K	DW622/K	DW624	DW625E/EK	DW626	DW629	DW670
DE6257	Pinza da 12.7 mm								•			•		
DE6258	Pinza da 12 mm								•			•		
DE6259	Pinza da 10 mm								•			•		
DE6260	Pinza da 8 mm								•			•		
DE6261	Pinza da 6.35 mm								•			•		
DE6262	Pinza da 6 mm								•			•		
DE6272	Pinza da 6 mm									•	•		•	
DE6273	Pinza da 6.35 mm									•	•		•	
DE6274	Pinza da 8 mm									•	•		•	
DE6275	Pinza da 9.52 mm									•	•		•	
DE6276	Pinza da 10 mm									•	•		•	
DE6277	Pinza da 12 mm									•	•		•	
DE6278	Pinza da 12.7 mm									•	•		•	
DE6950	Pinza da 6 mm	•	•	•	•	•	•	•						
DE6951	Pinza da 6.35 mm	•	•	•	•	•	•	•						
DE6952	Pinza da 8 mm	•	•	•	•	•	•	•						

Canotti guida



DE6301



DE6960



DE6991

Codice	Descrizione	D26204K	D26200	D26203	DW609	DW614	DW615	DW621/K	DW622/K	DW624	DW625E/EK	DW626	DW629	DW670
DE6301	Sistema porta canotto mobile									•	•		•	
DE6310	Canotto guida mobile 10 mm - usare con DE6301									•	•		•	
DE6324	Canotto guida mobile 24 mm - usare con DE6301									•	•		•	
DE6327	Canotto guida mobile 27 mm - usare con DE6301									•	•		•	
DE6330	Canotto guida mobile 30 mm - usare con DE6301									•	•		•	
DE6340	Canotto guida mobile 40 mm - usare con DE6301									•	•		•	
DE6427	Canotto guida fisso 27 mm									•	•		•	
DE6430	Canotto guida fisso 30 mm									•	•		•	
DE6440	Canotto guida fisso 40 mm									•	•		•	
DE6910	Canotto guida fisso 10.8 mm							•	•			•		
DE6914	Canotto guida fisso 14 mm							•	•			•		
DE6916	Canotto guida fisso 16 mm							•	•			•		
DE6917	Canotto guida fisso 17 mm							•	•			•		
DE6918	Canotto guida fisso 18 mm							•	•			•		
DE6920	Canotto guida fisso 20 mm							•	•			•		
DE6924	Canotto guida fisso 24 mm							•	•			•		
DE6926	Canotto guida fisso 26 mm							•	•			•		
DE6927	Canotto guida fisso 27 mm							•	•			•		
DE6930	Canotto guida fisso 30 mm							•	•			•		
DE6940	Canotto guida fisso 40 mm							•	•			•		
DE6960	Set 12 Canotti guida fisso (10-40 mm)							•	•			•		
DE6961	Canotto guida fisso 10 mm							•	•			•		
DE6989	Canotto guida fisso 17 mm	•	•	•	•	•	•							
DE6990	Canotto guida fisso 24 mm	•	•	•	•	•	•							
DE6991	Canotto guida fisso 27 mm	•	•	•	•	•	•							
DE6992	Canotto guida fisso 30 mm	•	•	•	•	•	•							

Guide Parallele, Tasti Copiare, Basi



DE6913



DE6265

Codice	Descrizione	D26204K	D26200	D26203	DW609	DW614	DW615	DW621/K	DW622/K	DW624	DW625E/EK	DW626	DW629	DW670
DE6263	Sezione micrometrica per la regolazione fine della guida parallela. Compatibile con il tasto a copiare DE6265 NON disponibile in Italia				•	•	•	•	•	•	•	•	•	
DE6913	Guida parallela con sezione micrometrica con attacco per aspiratore				•	•	•	•	•	•	•	•	•	
DE6265	Tasto guida a copiare				•	•	•	•	•	•	•	•	•	
DE6905	Barra compasso per tagli circolari				•	•	•	•	•				•	
DE6284	Base circolare									•	•			•
DW55031	Adattatore elettrofresatrici per guide rettilinee	•		•		•	•	•	•	•	•	•		
D262001	Base tonda per utilizzo in refilatura	•	•											
D262003	Guida parallela per base ad affondamento	•		•										
D262004	Kit di conversione da base fissa ad affondamento	•	•	•										
D262005	Kit di conversione da base ad affondamento a fissa	•	•	•										
D262006	Guida parallela base fissa	•	•											

Adattatori Mandrino



DE6281

DE6283

Codice	Descrizione	D26204K	D26200	D26203	DW609	DW614	DW615	DW621/K	DW622/K	DW624	DW625E/EK	DW626	DW629	DW670
DE6281	Prolunga M12. Da usare con DE6282 o DE6283									•	•	•	•	
DE6282	Adattatore mandrino 12,7mm - M12									•	•	•	•	
DE6283	Adattatore mandrino 12mm - M12									•	•	•	•	

Viti micrometriche



DE6956



DE6966

Codice	Descrizione	D26204K	D26200	D26203	DW609	DW614	DW615	DW621/K	DW622/K	DW624	DW625E/EK	DW626	DW629	DW670
DE6956	Da usare con DW621/20/15/14/13						•	•	•					
DE6966	Da usare con DW624/5/6/9									•	•	•	•	

Elettrorefilatore 600W

DW670



Specifico per fresatura di piccoli raggi, smussature e bordi sagomati. Leggero e maneggevole, ideale per lavori di precisione. Sistema di escursione del tasto copiatore regolabile fino a 19mm. Tasto di blocco dell'albero porta-utensile per rapidi cambi di utensile.

Dotazione: Base quadrata, Pinze da 8mm e 6mm, Tasto copiatore, Chiave da 17/19mm, Adattatore per aspiratore

Potenza assorbita	600 Watt
Potenza resa	340 Watt
Velocità a vuoto	30000 Giri/min
Colpo/Movimento d'immersione	22 mm
Formato dell'anello	6 - 8 mm
Diametro massimo di taglio	28 mm
Peso	1.9 Kg
Lunghezza x Altezza	90 x 230 mm



NON disponibili in Italia

Elettrorefilatore 600W

DW609



Ideale per operazioni di rifilatura e finitura di bordi, anche prolungate. Ampia base d'appoggio per un perfetto controllo dell'utensile durante la lavorazione.

Impugnatura a pistola con interruttore on/off integrato per migliore controllo e massima sicurezza.

Accurata rifilatura grazie al tasto copiatore ed al dispositivo di regolazione fine dell'altezza di rifilatura.

Dotazione: Pinza 8mm, Guida auto-allineante, Tasto copiatore, Chiavi 11/13mm e 13/17mm

Potenza assorbita	600 Watt
Potenza resa	400 Watt
Velocità a vuoto	24000 Giri/min
Formato dell'anello	8 mm
Diametro massimo di taglio	32 mm
Peso	3.3 Kg
Lunghezza x Altezza	230 x 240 mm

NON disponibili in Italia

Fresatrice per Giunzioni con Linguette 600W

DW682K



Solida base in alluminio pressofuso e rettificato, utilizzabile sia verticalmente che orizzontalmente.

Dispositivo di regolazione della profondità di fresatura su posizioni prefissate (0,10,20,max. prof.) e addizionali posizioni intermedie.

La possibilità di creare scanalature fino a 20mm di profondità garantisce un'ampia versatilità

Tagli sempre precisi grazie ai supporti anti-scivolo, le cave guida e la finestrella sulla battuta.

Dotazione: Lama TCT, Sacchetto raccogli-trucioli, Chiave di servizio, Adattatore per aspiratore 35mm, Valigetta

Potenza assorbita	600 Watt
Potenza resa	335 Watt
Velocità a vuoto	10000 Giri/min
Diametro massimo di taglio	100 mm
Max.profondità di taglio	20 mm
Regolazione squadra	0-90 °
Larghezza di intestatura	4 mm
Peso	3.0 Kg
Lunghezza x Altezza	320 x 150 mm



Inserti di ricambio



Codice	Da usare con
DE6853	DW685K

Adattatore per estrazione della polvere



Codice	Da usare con
DE6852	DW685K

Pialletto Elettronico 4mm 1150W

D26501K



Potente pialletto in grado di lavorare efficacemente sui legni più duri, anche al massimo grado di asportazione.
Freno elettronico: stop della lama in soli 2 secondi.
Impugnatura frontale con controllo dello spessore di asportazione (accuratezza 0.1mm).
Scarpa dotata di 3 scanalature a V ideali per smussature di spigoli.

Dotazione: Lame TCT reversibili, Guida parallela, Battuta laterale, Raccordo per aspiratore, Estrattore trucioli, Deflettore trucioli e sacchetto contenitore, Valigetta

Potenza assorbita	1150 Watt
Potenza resa	680 Watt
Velocità a vuoto	11500 Giri/min
Max. Profondità di taglio	4 mm
Max. profondità di battuta	25 mm
Larghezza di piallatura	82 mm
Lunghezza scarpa	320 mm
Diametro tamburo	64 mm
Peso	4.0 Kg
Lunghezza x Altezza	320 x 180 mm



Pialletto 4mm 1050W

D26500 / D26500K*



Potente pialletto in grado di lavorare efficacemente sui legni più duri, anche al massimo grado di asportazione.
Connessione ad aspiratore esterno posizionabile su entrambi i lati.
Impugnatura frontale con controllo dello spessore di asportazione (accuratezza 0.1mm).
Scarpa dotata di 3 scanalature a V ideali per smussature di spigoli.

Dotazione: Lame TCT reversibili, Guida parallela, Battuta laterale, Raccordo per aspiratore, Estrattore trucioli

Potenza assorbita	1050 Watt
Potenza resa	620 Watt
Velocità a vuoto	13500 Giri/min
Max. Profondità di taglio	4 mm
Max. profondità di battuta	25 mm
Larghezza di piallatura	82 mm
Lunghezza scarpa	320 mm
Diametro tamburo	64 mm
Peso	4.0 Kg
Lunghezza x Altezza	320 x 180 mm



*Versione K con valigetta.

Pialletto 2.5mm 600W

DW680 / DW680K*



Pialletto leggero e bilanciato, ideale anche per la lavori ad una sola mano.
Impugnatura frontale con controllo dello spessore di asportazione (accuratezza 0.1mm).
Motore ad elevata potenza per finiture perfette anche sulle superfici più dure.
Scarpa dotata di 3 scanalature a V ideali per smussature di spigoli.

Dotazione: Lame TCT reversibili, Guida parallela, Adattatore per aspiratore

Potenza assorbita	600 Watt
Potenza resa	350 Watt
Velocità a vuoto	15000 Giri/min
Max. Profondità di taglio	2.5 mm
Max. profondità di battuta	12 mm
Larghezza di piallatura	82 mm
Lunghezza scarpa	290 mm
Diametro tamburo	54 mm
Peso	3.2 Kg
Lunghezza x Altezza	290 x 170 mm



*Versione DW680K con valigetta NON disponibile in Italia.

Pialletto 1.5mm 600W

DW677



Pialletto leggero e dal perfetto bilanciamento, ideale per la lavorazione ad una sola mano.
Impugnatura frontale con controllo dello spessore di asportazione (accuratezza 0.1mm).
Il tamburo di elevato diametro permette una finitura d'eccellenza anche sui nodi, grazie alla elevatissima inerzia.
Scarpa dotata di 3 scanalature a V ideali per smussature di spigoli.

Dotazione: Lame TCT reversibili, Guida parallela, Adattatore per aspiratore

Potenza assorbita	600 Watt
Potenza resa	350 Watt
Velocità a vuoto	15000 Giri/min
Max. Profondità di taglio	1.5 mm
Max. profondità di battuta	12 mm
Larghezza di piallatura	82 mm
Lunghezza scarpa	290 mm
Diametro tamburo	54 mm
Peso	2.8 Kg
Lunghezza x Altezza	290 x 170 mm



Adattatore per estrazione polvere



Codice	Da usare con
DE2651	D26500, D26501
DE6775	DW677, DW680

Sacchetto raccogli trucioli



Codice	Da usare con
DE2650	D26500(K) D26501K
DE6784	DW677 DW680 DW678K DW678EK

Levigatrice orbitale 1/4 foglio 230W

D26441



Motore da 230W ideale in ogni applicazione con 28000 orbite al minuto per la massima finitura.
Cuscinetti a tenuta stagna per assicurare la massima vita utile.
Ventola di raffreddamento. Oltre alla funzione di raffreddamento, grazie ad un innovativo meccanismo, permette di ridurre al minimo le vibrazioni.
Protezioni in gomma morbida per il massimo comfort.

Dotazione: Sacchetto raccogli polvere con incorporato adattatore per aspiratore

Potenza assorbita	230 Watt
Potenza resa	120 Watt
Velocità di rotazione	14000 Giri/min
Orbite al minuto	28000 Orb/min
Formato dell'orbita	1.4 mm
Dimensione del foglio	140x115 mm
Dimensione del tampone	108x115 mm
Peso	1.4 Kg
Lunghezza x Altezza	130 x 160 mm



Levigatrice Orbitale 1/3 Foglio 350W

D26422/ D26423*



Motore ad alta potenza con sede dei cuscinetti in alluminio: massima durata.
Orbita piccola indicata per lavori di finitura.
L'efficiente sistema di aspirazione integrato con sacchetto e la possibilità di connessione ad aspiratore esterno assicurano ottime performance e maggiore durata dell'abrasivo.
Seconda base con attacco a velcro in dotazione.

Dotazione: Sacchetto raccogli-polvere, Base con attacco a velcro

Potenza assorbita	350 Watt
Potenza resa	190 Watt
Velocità di rotazione	12000-22000 Giri/min
Orbite al minuto	24000-44000 Orb/min
Formato dell'orbita	2.5 mm
Dimensione del foglio	93 x 230 mm
Dimensione del tampone	92 x 190 mm
Peso	2.6 Kg
Lunghezza x Altezza	270 x 190 mm



*D26423 NON elettronica Velocità rotazione 22000 Giri/min.

Levigatrice Orbitale 1/2 Foglio 350W

D26420/ D26421*



Motore ad alta potenza con sede dei cuscinetti in alluminio: massima durata.
Orbita piccola indicata per lavori di finitura.
L'efficiente sistema di aspirazione integrato con sacchetto e la possibilità di connessione ad aspiratore esterno assicurano ottime performance e maggiore durata dell'abrasivo.
Seconda base con attacco a velcro in dotazione.

Dotazione: Sacchetto raccogli-polvere, Base con attacco a velcro

Potenza assorbita	350 Watt
Potenza resa	190 Watt
Velocità di rotazione	12000-22000 Giri/min
Orbite al minuto	24000-44000 Orb/min
Formato dell'orbita	2.5 mm
Dimensione del foglio	113x280 mm
Dimensione del tampone	112x236 mm
Peso	2.8 Kg
Lunghezza x Altezza	270 x 190 mm



*D26421 NON elettronica Velocità rotazione 22000 Giri/min.

Levigatrice Orbitale Triangolare 93mm 300W

D26430



Motore ad alta potenza per una massima durata.
Orbita grande indicata per lavori di sgrassatura.
Efficiente sistema di aspirazione integrato con sacchetto e possibilità di connessione ad aspiratore esterno, per una performance d'eccellenza
Scarpa lunga per persiane e spatola per scrostature disponibili come accessori.

Dotazione: Sacchetto raccogli-polvere

Potenza assorbita	300 Watt
Potenza resa	130 Watt
Velocità di rotazione	14000-22000 Giri/min
Orbite al minuto	28000-44000 Orb/min
Formato dell'orbita	1.8 mm
Dimensione del foglio	93 x 93 x 93 mm
Dimensione del tampone	93 x 93 x 93 mm
Peso	1.3 Kg
Lunghezza x Altezza	305 x 100 mm



Levigatrice a nastro compatta 64mm 500W

D26480



Design estremamente ergonomico con impugnatura palmare e protezione in gomma morbida per ottimizzare il comfort ed il controllo della macchina da parte dell'utilizzatore.
Peso contenuto per la massima praticità d'uso.
Grazie all'innovativo design di questa macchina, si potranno eseguire con grande facilità diverse applicazioni sia in verticale che in orizzontale.
Design stagno contro l'entrata della polvere per garantire la massima vita utile della macchina.

Dotazione: Aggancio per estrazione polvere, Impugnatura secondaria

Potenza assorbita	500 Watt
Potenza resa	350 Watt
Velocità del nastro	365 m/min
Misura del nastro	64 x 356 mm
Dimensione di levigatura	64 x 80 mm
Peso	2.4 Kg
Lunghezza x Altezza	200 x 120 mm



Levigatrice Roto-Orbitale 125mm 280W

D26453



Il controllo elettronico della velocità elimina il pericolo di rigature all'avviamento e mantiene costante la velocità su ogni tipo di materiale. Design ergonomico con comoda impugnatura palmare. Motore sigillato a prova di polvere per garantire una lunga vita utile dell'utensile. Interruttore sigillato a prova di polvere.

Dotazione: Sacchetto raccogli polvere

Potenza assorbita	280 Watt
Potenza resa	120 Watt
Velocità di rotazione	7000-12000 Giri/min
Orbite al minuto	14000-24000 Orb/min
Formato dell'orbita	2.4 mm
Dimensione del foglio	125 mm
Peso	1.6 Kg
Lunghezza x Altezza	130 x 160 mm



Levigatrice Roto-Orbitale 150mm 400W

D26410



Due possibili orbite per un uso più flessibile della macchina: 3mm per lavori di finitura, 6mm per rapide rimozioni di materiale in eccesso. Il controllo elettronico della velocità elimina il pericolo di rigature all'avviamento e mantiene costante la velocità su ogni tipo di materiale. Velocità variabile per garantire ottimi risultati anche su superfici verniciate e sensibili al surriscaldamento. Interruttore sigillato a prova di polvere, assicura lunga vita utile dell'utensile.

Dotazione: Sacchetto raccogli-polvere ed impugnatura orientabile

Potenza assorbita	400 Watt
Potenza resa	250 Watt
Velocità di rotazione	4000-10000 Giri/min
Orbite al minuto	8000-20000 Orb/min
Formato dell'orbita	3.0 e 6.0 mm
Dimensione del foglio	150 mm
Peso	2.7 Kg
Lunghezza x Altezza	129 x 200 mm



Levigatrice Roto-Orbitale 150mm 530W

DW443



Il controllo elettronico della velocità elimina il pericolo di rigature all'avviamento e mantiene costante la velocità su ogni tipo di materiale. Velocità variabile per garantire ottimi risultati anche su superfici verniciate e sensibili al surriscaldamento. L'impugnatura laterale ergonomica rende questa levigatrice ideale per l'uso prolungato ed intenso nella lavorazione di grandi superfici. Interruttore sigillato a prova di polvere, assicura lunga vita utile dell'utensile.

Dotazione: Impugnatura laterale orientabile, Sacchetto raccogli-polvere

Potenza assorbita	530 Watt
Potenza resa	295 Watt
Velocità di rotazione	4,200 - 7,600 Giri/min
Orbite al minuto	8,400-15,200 Orb/min
Formato dell'orbita	5.0 mm
Dimensione del foglio	150 mm
Peso	2.7 Kg
Lunghezza x Altezza	320 x 125 mm



Levigatrice a Nastro 75mm 800W

DW432/ DW433*



Autoregolazione del nastro con possibilità di intervento manuale, assicura ottimale tensione del nastro in ogni applicazione. L'efficiente sistema di aspirazione integrato con sacchetto e la possibilità di connessione ad aspiratore esterno assicurano ottime performance e maggiore durata dell'abrasivo. Sistema di scorrimento dell'abrasivo su tre rulli che amplia la superficie utile di levigatura. 2 impugnature centrali per assicurare il miglior controllo ed un ottimo bilanciamento in ogni condizione d'uso.

Dotazione: Sacchetto raccogli polvere.

Potenza assorbita	800 Watt
Potenza resa	360 Watt
Velocità del nastro	427 m/min
Misura del nastro	75 x 533 mm
Dimensione di levigatura	75 x 140 mm
Peso	5.6 Kg
Lunghezza x Altezza	280 x 150 mm



*DW433 Versione Elettronica, Velocità del nastro 259-427 m/min

Levigatrice a Nastro 100mm 1010W

DW650/ DW650E*



Robusta struttura in alluminio con cuscinetti ad isolamento integrale per massima durata. Motore ad alta potenza e grande resistenza al sovraccarico. 2 impugnature centrali per assicurare il miglior controllo ed un ottimo bilanciamento in ogni condizione d'uso. L'efficiente sistema di aspirazione integrato con sacchetto e la possibilità di connessione ad aspiratore esterno assicurano ottime performance e maggiore durata dell'abrasivo.

Dotazione: Sacchetto raccogli-polvere

Potenza assorbita	1010 Watt
Potenza resa	560 Watt
Velocità del nastro	350 m/min
Misura del nastro	100x560 mm
Dimensione di levigatura	100x110 mm
Peso	6.3 Kg
Lunghezza x Altezza	340 x 210 mm



*DW650E Versione Elettronica, Velocità del nastro 250-380 m/min

Smerigliatrice/Affilatrice da Banco 150/40mm, 415W

DW753



Potenza assorbita	415 Watt
Potenza resa	300 Watt
Velocità a vuoto	2750 Giri/min
Diametro del disco	150 mm
Larghezza del disco	25 mm
Formato del foro	20 mm
Misura del nastro	577x40 mm
Peso	9.3 Kg
Lunghezza x Altezza	310 x 212 mm

Versione NON disponibile in Italia

Mola da Banco Doppia 125mm, 415W

DW754



Silenzioso e potente motore ad induzione con coppia elevata.
Mola per smerigliare con morsetto per il bloccaggio del pezzo da lavorare.
Mola per affilare con supporto per la lavorazione.
Robusta e leggera base in alluminio.

Dotazione: Mola, Mola per affilare con supporto per la lavorazione, Accessori per la affilatura, Protezione scintille, Chiave di servizio

Potenza assorbita	415 Watt
Potenza resa	300 Watt
Velocità a vuoto	2750 Giri/min
Diametro del disco	125 mm
Larghezza del disco	25 mm
Formato del foro	20 mm
Misura del nastro	na mm
Peso	9.3 Kg
Lunghezza x Altezza	310 x 212 mm

Smerigliatrice/Affilatrice da banco ad Acqua 125/45mm, 415W

DW755



Alimentazione ad acqua per un'ottima finitura delle superfici trattate.
Silenzioso e potente motore ad induzione con coppia elevata.
Mola per smerigliare con morsetto per il bloccaggio del pezzo da lavorare.
Nastri in pelle per affilatura con supporto regolabile adattabile alle forme più diverse.

Dotazione: Mola, Accessori per la smerigliatura, Alimentazione ad acqua, Deflettore scintille, Chiave di servizio

Potenza assorbita	415 Watt
Potenza resa	300 Watt
Velocità a vuoto	2750 Giri/min
Diametro del disco	125 mm
Larghezza del disco	20 mm
Formato del foro	20 mm
Misura del nastro	715x45 mm
Peso	9.5 Kg
Lunghezza x Altezza	310 x 320 mm

Pistola termica 1800 Watt

D26411



Estremamente robusta e resistente
Design leggero e compatto per incrementare il confort durante applicazioni prolungate
2 diversi flussi d'aria per massimizzare il controllo

Dotazione: Nasello conico, Nasello a coda di pesce

Potenza assorbita	1800 Watts
Temperatura di lavoro	50-400 / 50-600 °C
Flusso d'aria	250 / 450 l/min
Peso	0.80 kg

Pistola termica digitale 2000 Watt

D26414



Prestazioni professionali per utilizzo prolungato senza problemi.
Ottimo controllo della temperatura tramite display digitale, con possibilità di memorizzazione della stessa per le operazioni ripetitive.

Potente motore da 2000W con efficiente sistema di raffreddamento.

Compatta e leggera per garantire massima maneggevolezza e comfort d'uso.

Dotazione: Nasello conico, Nasello a coda di pesce, Spatola tagli-vernice in acciaio

Potenza assorbita	2000 Watts
Temperatura di lavoro	50-600 °C
Flusso d'aria	650 l/min
Peso	0.85 kg

Platorelli, Dischi, Adattatori per aspirazione, Filtri e Sacchetti raccogli-polvere



Codice	Descrizione	Da usare con
D26441	Platorello 1/4 di foglio	D26441, DW411
D26442	Interfaccia morbida 1/4 foglio	D26441, DW411
DE2639	Platorello 150mm 6e8 fori	D26410, DW443
DE2643	Platorello 150mm - medio/duro	D26410
DE2644	Platorello 150mm - morbido	D26410
DE2645	Disco morbido 160mm per superfici curve	D26410, DW443
DE2646	Spugna per lucidatura 160mm	D26410, DW443
DE2647	Disco 160mm in lana d'agnello per lucidatura	D26410, DW443
DE2648	Disco 160mm in feltro per finiture	D26410, DW443
DE2649	Disco 150mm in nylon per lucidatura / rimozione ossidature	D26410, DW443



Codice	Da usare con
D264304	D26430
DE4050	DW432, DW433
DE6502	DW650, DW650E



Codice	Da usare con	Descrizione	Quantità Del Pacchetto
D264305	D26430	Filtri antipolvere	10
DE2642	D26410, D26420, D26421, D26422, D26423	Sacchetti raccogli polvere	5

SEGHE E SEGHETTI



Utensile Multi-Funzione ad oscillazione

DWE315 / DWE315KT*



Guarda la gamma completa di accessori per multifunzione a pag 156

Cambio rapido degli accessori senza chiavi di servizio
 Estremamente ergonomico
 Interruttore a grilletto per un estremo controllo della velocità variabile (0-22.000 Oscillazioni al minuto)
 Angolo di oscillazione 1.6°
 Platorello per levigatura incluso
 Adattatore universale incluso

Dotazione: Lame per taglio legno e chiodi, Raspa rigida, Platorello per levigatura, Carta abrasiva (25 fogli grana assorbita), Adattatore universale, Chiave a brugola 5mm

Potenza resa	300 Watt
Velocità	0-22.000 Orbite/minuto
Peso	1.475 Kg
Tipo interruttore	Grilletto
Aggancio accessori senza attrezzi	Si
Adattatore Accessori	Si
Blocco dell'interruttore	Si
Valigetta	No

*Versione KT in valigetta TSTAK con 37 accessori vari.

Sega ad affondamento 1300W con guida rettilinea 1.5m

DWS520KR



Capacità di taglio di 55mm adatta alla rifinitura e taglio di porte di dimensioni standard
 L'affondamento permette all'utilizzatore di mantenere la mano in una posizione ottima e fissa durante il taglio
 Dispositivo che elimina il contraccolpo in fase di affondamento; assicura maggior precisione e sicurezza durante il taglio
 Lama da 165mm di diametro a 48 denti per un taglio sottile ed accurato

Dotazione: Lama da 48 denti, Valigetta

Potenza assorbita	1300 Watt
Potenza resa	690 Watt
Velocità a vuoto	1750 - 4000 Giri/min
Diametro lama	165 mm
Foro della lama	20 mm
Inclinazione della testa	47 °
Max. profondità' di taglio a 90° [con guida rettilinea]	55 mm
Max. profondità' di taglio a 45° [con guida rettilinea]	40 mm
Peso	5.1 Kg
Lunghezza x Altezza	303 x 265 mm



Sega ad affondamento 1300W

DWS520K



Capacità di taglio di 55mm adatta alla rifinitura e taglio di porte di dimensioni standard
 L'affondamento permette all'utilizzatore di mantenere la mano in una posizione ottima e fissa durante il taglio
 Dispositivo che elimina il contraccolpo in fase di affondamento; assicura maggior precisione e sicurezza durante il taglio
 Lama da 165mm di diametro a 48 denti per un taglio sottile ed accurato

Dotazione: Lama da 48 denti, Valigetta

Potenza assorbita	1300 Watt
Potenza resa	690 Watt
Velocità a vuoto	1750 - 4000 Giri/min
Diametro lama	165 mm
Foro della lama	20 mm
Inclinazione della testa	47 °
Max. profondità' di taglio a 90° [con guida rettilinea]	55 mm
Max. profondità' di taglio a 45° [con guida rettilinea]	40 mm
Peso	5.1 Kg
Lunghezza x Altezza	303 x 265 mm



Guide e accessori



DWS5026



DWS5027



DWS5029



DWS5031

Codice	Descrizione
DWS5021	Guida rettilinea - 1m
DWS5022	Guida rettilinea - 1.5m
DWS5023	Guida rettilinea - 2.6m
DWS5025	borsa (da utilizzare con DWS5021 - DWS5022)
DWS5026	Coppia morsetti per guida rettilinea
DWS5027	Squadra a "T" per guida rettilinea
DWS5029	Striscia di ricambio per bordo esterno
DWS5030	Striscia di ricambio in Teflon
DWS5031	Adattatore elettrofresatrici per guide rettilinee

Seghetto Alternativo 701W - Impugnatura a staffa

DW331K



Rivoluzionario sistema di ritenzione della lama senza bisogno di attrezzi, compatibile con lame dotate di qualunque attacco.
 Il potente motore da 701 Watt a velocità variabile garantisce l'incredibile velocità di 3100 corse/minuto.
 Il meccanismo brevettato di contro-bilanciamento e l'impugnatura gommatata anti-vibrazioni forniscono il massimo comfort d'utilizzo.
 Movimento pendolare della lama regolabile su 4 posizioni per trovare il compromesso ideale tra velocità ed accuratezza di taglio.

Dotazione: Protezione anti-graffio, Inserto anti-scheggia, Adattatore per aspirazione polvere, Valigetta

Potenza assorbita	701 Watt
Potenza resa	445 Watt
Corse al minuto	0-3100 Corse/min
Lunghezza corsa	26 mm
Inclinazione della testa	45 °
Max. capacità' di taglio [Legno]	130 mm
Max. capacità' di taglio [Acciaio]	12 mm
Max. capacità di taglio [metalli non ferrosi]	30 mm
Peso	2.8 Kg
Lunghezza x Altezza	250 x 210 mm



Seghetto Alternativo 701W - Impugnatura sul corpo

DW333K



Rivoluzionario sistema di ritenzione della lama senza bisogno di attrezzi, compatibile con lame dotate di qualunque attacco.
 Il potente motore da 701 Watt a velocità variabile garantisce l'incredibile velocità di 3100 corse/minuto.
 Il meccanismo brevettato di contro-bilanciamento e l'impugnatura gommatata anti-vibrazioni forniscono il massimo comfort d'utilizzo.
 Movimento pendolare della lama regolabile su 4 posizioni per trovare il compromesso ideale tra velocità ed accuratezza di taglio.

Dotazione: Protezione anti-graffio, Inserto anti-scheggia, Adattatore per aspirazione polvere, Valigetta

Potenza assorbita	701 Watt
Potenza resa	445 Watt
Corse al minuto	800-3100 Corse/min
Lunghezza corsa	26 mm
Inclinazione della testa	45 °
Max. capacità' di taglio [Legno]	130 mm
Max. capacità' di taglio [Acciaio]	12 mm
Max. capacità di taglio [metalli non ferrosi]	30 mm
Peso	2.8 Kg
Lunghezza x Altezza	265 x 210 mm



Seghetto alternativo 550W - Impugnatura a staffa

DW341K



Sistema cambio lama senza chiave.
 Design ergonomico e confortevole.
 Controllo elettronico della velocità.
 Movimento pendolare per la migliore performance di taglio ed una più lunga vita della lama.

Dotazione: Chiave di servizio, Protezione anti-graffio, Aggancio estrazione polvere, Adattatore per aspiratore, Valigetta

Potenza assorbita	550 Watt
Potenza resa	350 Watt
Corse al minuto	0-3100 Corse/min
Lunghezza corsa	20 mm
Inclinazione della testa	45 °
Max. capacità' di taglio [Legno]	85 mm
Max. capacità' di taglio [Acciaio]	10 mm
Max. capacità di taglio [metalli non ferrosi]	20 mm
Peso	2.0 Kg
Lunghezza x Altezza	230 x 200 mm



Seghetto alternativo 550W - Impugnatura sul corpo

DW343K



Cambio lama senza chiave
 Design ergonomico e confortevole.
 Controllo elettronico della velocità
 Movimento pendolare per la migliore performance di taglio ed una più lunga vita della lama.

Dotazione: Chiave di servizio, Protezione anti-graffio, Adattatore all'aspirazione, Aspirazione polvere, Valigetta

Potenza assorbita	550 Watt
Potenza resa	350 Watt
Corse al minuto	650-3100 Corse/min
Lunghezza corsa	20 mm
Inclinazione della testa	45 °
Max. capacità' di taglio [Legno]	85 mm
Max. capacità' di taglio [Acciaio]	10 mm
Max. capacità di taglio [metalli non ferrosi]	20 mm
Peso	2.0 Kg
Lunghezza x Altezza	250 x 185 mm



LAME PER SEGHETTO ALTERNATIVO



XPC - L'ultima generazione di lame per seghetto DeWALT ad elevato controllo e precisione

- Acciaio di elevata qualità per la massima durata e un corpo della lama più spesso per migliorarne il controllo
- Geometria del dente ottimizzata per allungare la vita della lama e ridurre i contraccolpi
- Velocità - le gole tra un dente e l'altro sono più larghe e profonde per velocizzare la rimozione di materiale
- Plunge Point per agevolare il taglio ad affondamento

Per visionare la gamma completa di lame per seghetto vai a pag.148

Sega circolare 55mm - 1200W

DWE550



Compatta, leggera e di semplice utilizzo per tagli fino a 55mm di profondità.
Potente motore da 1200W per le applicazioni più gravose.
Guardia interna smussata per un migliore visibilità della linea di taglio.
Sistema di soffiaggio dell'aria per una zona di taglio sempre pulita.

Dotazione: Lama 24 Denti, Guida laterale, Adattatore per aspirazione, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1200 Watt
Potenza resa	750 Watt
Velocità' a vuoto	5500 Giri/min
Diametro lama	165 mm
Foro della lama	20 mm
Inclinazione della testa	48 °
Peso	3.6 Kg
Lunghezza x Altezza	286 x 226 mm



Sega circolare 65mm - 1350W

DWE560/ DWE560K*



Compatta, leggera e di semplice utilizzo per tagli fino a 65mm di profondità
Potente motore da 1350W per le applicazioni molto gravose.
Guardia interna smussata per un migliore visibilità della linea di taglio.
Sistema di soffiaggio dell'aria per una zona di taglio sempre pulita.

Dotazione: Lama 24 Denti, Guida laterale, Chiave di servizio, Adattatore aspirazione

Potenza assorbita	1350 Watt
Potenza resa	850 Watt
Velocità' a vuoto	5500 Giri/min
Diametro lama	184 mm
Foro della lama	16 mm
Inclinazione della testa	48 °
Peso	3.7 Kg
Lunghezza x Altezza	286 x 226 mm



*Versione K con valigetta NON disponibile in Italia.

Sega Circolare 67mm - 1600W

DWE575K



Scala graduata per precise regolazioni della profondità di taglio fino a 67mm.
Sega circolare per rifilature e tagli trasversali su legno ed altri materiali.
Motore ad alta coppia permette di tagliare anche i materiali più impegnativi.
Stabile e robusta, garantisce minime vibrazioni.

Dotazione: Lama TCT Serie 20©, 24 denti, Guida parallela per rifilare, Chiave di servizio, Valigetta, Adattatore per aspirazione

Potenza assorbita	1600 Watt
Potenza resa	1000 Watt
Velocità' a vuoto	5200 Giri/min
Diametro lama	190 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	57 °
Peso	4.0 Kg
Lunghezza x Altezza	355 x 245 mm



Versione NON disponibile in Italia.

Sega Circolare 61mm - 1600W - Scarpa guida parallela

DWE576K



Scala graduata per precise regolazioni della profondità di taglio fino a 61mm.
Sega circolare per rifilature e tagli trasversali su legno ed altri materiali.
Potente motore ad elevata coppia per tagli impegnativi.
Compatibile con la con guida rettilinea DEWALT

Dotazione: Lama TCT Serie 20© 24 denti, Guida parallela per rifilare, Chiave di servizio, Valigetta, Adattatore per aspirazione

Potenza assorbita	1600 Watt
Potenza resa	1000 Watt
Velocità' a vuoto	5200 Giri/min
Diametro lama	190 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	57 °
Max. profondità' di taglio a 90° [con guida rettilinea]	57 mm
Max. profondità' di taglio a 45° [con guida rettilinea]	39 mm
Peso	4.0 Kg
Lunghezza x Altezza	355 x 245 mm



Sega Circolare 86mm - 1750W

D23700



Grande potenza resa per ottime prestazioni anche alla massima profondità di taglio.
Scocca che garantisce minime vibrazioni e grande robustezza alle sollecitazioni.
Blocco dell'albero per una rapida sostituzione della lama.
Ottimo bilanciamento per utilizzo senza fatica ed in sicurezza.

Dotazione: Lama 24 denti, Guida parallela per rifilare, Chiave a brugola

Potenza assorbita	1750 Watt
Potenza resa	960 Watt
Velocità' a vuoto	4700 Giri/min
Diametro lama	235 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	45 °
Max. profondità' di taglio a 90° [con guida rettilinea]	na mm
Max. profondità' di taglio a 45° [con guida rettilinea]	na mm
Peso	8.2 Kg
Lunghezza x Altezza	430 x 290 mm



Sega universale 1200W

DW311K



Potente motore da 1200W ideale per applicazioni gravose
Azione orbitale per garantire la massima velocità di taglio nel legno
La velocità variabile (0-2600 corse al minuto) e la lunghezza della corsa di 28mm garantiscono la massima velocità ed efficienza nel taglio
Sistema di regolazione della scarpa senza chiave

Dotazione: Valigetta

Potenza assorbita	1200 Watt
Potenza resa	630 Watt
Corse al minuto	0-2600 Corse/min
Lunghezza corsa	28 mm
Max. capacità' di taglio [Legno]	300 mm
Max. capacità' di taglio [Profilati e tubature]	130 mm
Max. capacità di taglio [PVC]	160 mm
Peso	4.0 Kg
Lunghezza x Altezza	460 x 60 mm



Sega universale 1200W

DW310K



Potente motore da 1200W ideale per applicazioni gravose
Con 2600 corse al minuto ed una lunghezza della corsa di 28mm garantisce la massima velocità ed efficienza nel taglio
Sistema di regolazione della scarpa senza chiave
La grande potenza del motore combinata con la corsa di 28mm permette un'elevatissima velocità di taglio

Dotazione: Valigetta

Potenza assorbita	1200 Watt
Potenza resa	630 Watt
Corse al minuto	0-2600 Corse/min
Lunghezza corsa	28 mm
Max. capacità' di taglio [Legno]	300 mm
Max. capacità' di taglio [Profilati e tubature]	130 mm
Max. capacità di taglio [PVC]	160 mm
Peso	4.0 Kg
Lunghezza x Altezza	460 x 60 mm



Sega universale 1050W

DW304PK



Motore da 1050 watt ideale per ogni applicazione
Lama orientabile in 4 diverse posizioni per poter effettuare tagli a filo e garantire la massima versatilità
Ottima capacità di taglio grazie alla corsa della lama di 29mm
Piastra base progettata per consentire la massima visibilità nei tagli a tutto

Dotazione: Valigetta

Potenza assorbita	1050 Watt
Potenza resa	525 Watt
Corse al minuto	0-2800 Corse/min
Lunghezza corsa	29 mm
Max. capacità' di taglio [Legno]	280 mm
Max. capacità' di taglio [Profilati e tubature]	100 mm
Max. capacità di taglio [PVC]	130 mm
Peso	3.5 Kg
Lunghezza x Altezza	435 x 178 mm



Sega universale compatta 1050W

DWE357K



COMPATTEZZA - Solo 365mm di lunghezza per la massima flessibilità nelle applicazioni in spazi ristretti
Ottimo bilanciamento e controllo in soli 3.1 Kg
Attacco lama orientabile in 4 diverse posizioni per poter effettuare tagli a filo; per una massima versatilità
Impugnatura gommata ed ergonomica per un elevato comfort e ridotte vibrazioni
Motore da 1050 Watt ideale per ogni applicazione
Lunghezza corsa di 29mm e Velocità variabile 0-2800 corse/min permettono ottime performance di taglio

Dotazione: Valigetta

Potenza assorbita	1050 Watt
Potenza resa	525 Watt
Corse al minuto	0-2800 Corse/min
Lunghezza corsa	29 mm
Max. capacità' di taglio [Legno]	280 mm
Max. capacità' di taglio [Profilati e tubature]	100 mm
Max. capacità di taglio [PVC]	130 mm
Peso	3.1 Kg
Lunghezza x Altezza	365 x 200 mm

Sega Alternata ALLIGATOR® da 295mm

NUOVO DWE396



DWE396 versione con lama 295mm TCT per Poroton Classe 12
Ideale per il del blocchi di Poroton Classe 12
Potente motore che permette di affrontare anche le applicazioni più gravose.
Impugnatura centrale e posteriore ergonomica ricoperta in gomma antiscivolo per un'ottima presa e una minor fatica.

Dotazione: Lama TCT per Poroton classe 12, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1600 Watt
Potenza resa	840 Watt
Corse al minuto	3000 Corse/min
Lunghezza corsa	40 mm
Lunghezza lama	295 mm
Arresto di lama	- sec
Peso	5.35 Kg
Lunghezza x Altezza	775 x 219 mm



Versione NON disponibile in Italia.

Sega Alternata ALLIGATOR® da 430mm (lama POROTON® Classe 12)

NUOVO DWE397



Dotato di doppia lama ideale per il taglio dei blocchi di POROTON® Classe 12
Potente motore da 1700W in grado di affrontare tutte le applicazioni.
Movimento della doppia lama alternato per impedire al materiale di muoversi durante il taglio.
Scatola ingranaggi e cuscinetti isolati dall'ingresso di polvere e detriti.

Dotazione: Lama TCT per Poroton classe 12, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1700 Watt
Potenza resa	900 Watt
Corse al minuto	3000 Corse/min
Lunghezza corsa	40 mm
Lunghezza lama	430 mm
Arresto di lama	- sec
Peso	5.5 Kg
Lunghezza x Altezza	918 x 219 mm



Sega Alternata ALLIGATOR® da 430mm (lama POROTON® Classe 20)

NUOVO DWE398



Dotato di doppia lama a 39 denti in grado di tagliare senza problemi i blocchi di POROTON® Classe 20.
Velocità costante per ottime prestazioni di taglio.
Potente motore da 1700W in grado di affrontare tutte le applicazioni.
Movimento della doppia lama alternato per impedire al materiale di muoversi durante il taglio.

Dotazione: Lama TCT per Poroton classe 20, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1700 Watt
Potenza resa	900 Watt
Corse al minuto	3000 Corse/min
Lunghezza corsa	40 mm
Lunghezza lama	430 mm
Arresto di lama	- sec
Peso	5.5 Kg
Lunghezza x Altezza	918 x 219 mm



Sega Alternata ALLIGATOR® da 430mm (lama GASEBETON®)

NUOVO DWE399



Ideale per il del blocchi di Gasbeton o cemento alveolare
Potente motore da 1700W in grado di affrontare tutte le applicazioni.
Movimento della doppia lama alternato per impedire al materiale di muoversi durante il taglio.
Scatola ingranaggi e cuscinetti isolati dall'ingresso di polvere e detriti.

Dotazione: Lama TCT per Gasbeton, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1700 Watt
Potenza resa	900 Watt
Corse al minuto	3000 Corse/min
Lunghezza corsa	40 mm
Lunghezza lama	430 mm
Arresto di lama	- sec
Peso	5.5 Kg
Lunghezza x Altezza	918 x 219 mm



Versione NON disponibile in Italia.

LAME PER ALLIGATOR



Le lame per Alligator sono fondamentali per massimizzare le prestazioni della tua sega Alligator

Ideali per tagli veloci e semplici su:

- Blocchi da costruzione
- Legno
- Compensato
- Truciolato
- Cartongesso

Vedi dettaglio lame a pag 154



TOUGHSYSTEM™

Sistema modulare che ti permette di cambiare velocemente e facilmente l'attrezzatura che vuoi portare con te.

- Polipropilene rinforzato con spessore di 4mm
- Chiusure e cerniere in metallo
- Protezione contro polveri e getti d'acqua IP65

TOUGHSYSTEM™ DS150

1-70-321



Contenitori interni amovibili per la massima adattabilità.
 Comparto interno nel coperchio per accessori e punte.
 Maniglia bi-componente per la massima comodità e presa.
 Valvola pressione - per eliminare la pressione interna causata dagli eventuali sbalzi di temperatura.
 Spessore delle pareti 4,0 mm.
 Le robuste cerniere laterali permettono il fissaggio delle unità quando vengono impilate una sopra l'altra.
 Guarnizione per tenuta stagna, evita l'ingresso di acqua e polvere (IP65).
 Occhiello per inserimento lucchetto.

TOUGHSYSTEM™ DS300

1-70-322



Cassetta portautensili dotata di vaschetta estraibile.
 Valvola pressione - per eliminare la pressione interna causata dagli eventuali sbalzi di temperatura.
 Maniglia bi-componente per la massima comodità e presa.
 Spessore delle pareti 4,0 mm.
 Le robuste cerniere laterali permettono il fissaggio delle unità quando vengono impilate una sopra l'altra.
 Guarnizione per tenuta stagna, evita l'ingresso di acqua e polvere (IP65).
 Occhiello per inserimento lucchetto.

TOUGHSYSTEM™ DS400

1-70-323



Cassetta portautensili elettrici con vaschetta estraibile.
 Alloggiamenti verticali amovibili per utensili di primo uso.
 Maniglia bi-componente per la massima comodità e presa.
 Valvola pressione - per eliminare la pressione interna causata dagli eventuali sbalzi di temperatura.
 Spessore delle pareti 4,0 mm.
 Le robuste cerniere laterali permettono il fissaggio delle unità quando vengono impilate una sopra l'altra.
 Guarnizione per tenuta stagna, evita l'ingresso di acqua e polvere (IP65).
 Occhiello per inserimento lucchetto.

TOUGHSYSTEM™ DS250

DWST1-70728



Unisce un cassetto portautensili e uno portaaccessori/minuterie.
 Spessore delle pareti 4,0 mm.
 2 cassette: uno con contenitori portaminuterie amovibili con coperchio e uno portautensili.
 Adattabile al Carrello (DS CARRIER - 1-70-324).
 Binari di scorrimento in metallo dotati di sfere per un agevole scorrimento.
 Le robuste cerniere laterali permettono il fissaggio delle unità quando vengono impilate una sopra l'altra.
 Maniglia bi-componente per la massima comodità e presa.
 Capacità di carico: 15-50Kg; tenuta stagna (IP 55-65)

TOUGHSYSTEM™ DSCARRIER - 1-70-324

1-70-324



Carrello in metallo per il trasporto di materiali pesanti.
 3 coppie di staffe pieghevoli regolabili in altezza per configurare il carrello in base alle proprie esigenze. Carico massimo per ogni coppia di staffe 60Kg.
 Sistema centrale di bloccaggio delle unità del TOUGHSYSTEM™ su di esso montate.
 Impugnatura rivestita in gomma e pedana reclinabile.
 Ampie ruote in gomma da 8" di diametro
 Carico massimo 150kg

1-70-362: Supporti Carrello DSCARRIER

TOUGHSYSTEM™ COMPLETO 4 in 1

1-70-349



Sistema completo di cassette e carrelli per il trasporto.
 Combinazione di 3 cassette con dimensioni diverse per alloggiare elettroautensili, accessori e minuterie.
 Carrello in acciaio per l'alloggiamento delle singole cassette. Le staffe possono essere facilmente spostate per adattarsi all'altezza delle varie cassette.
 Le 3 cassette sono tutte dotate di guarnizione per tenuta stagna, evita l'ingresso di acqua e polvere (IP65).
 Personalizza il tuo TOUGH SYSTEM DEWALT in base alle proprie esigenze; ti permette di prendere solo quello che ti serve.
 Ti permette di mantenere la tua attrezzatura ben alloggiata, organizzata e sempre disponibile. Ti permette di prelevare solo l'attrezzatura che ti necessita durante la tua giornata lavorativa.

TSTAK™

IL PARTNER PERFETTO PER L'ARTIGIANO E IL PROFESSIONISTA

Grazie al pratico sistema ad incastro ed alla sua flessibilità, il sistema può essere configurato in base alle tue necessità.

Prodotto e testato secondo gli standard più elevati per assicurare la massima robustezza, TSTAK™ è pensato per contenere tutto quello che ti serve in maniera ordinata e organizzata.



TSTAK™ I Organizer con coperchio portaminuterie e spugna pretagliata DWST1-70704



Sistema porta utensili/minuterie flessibile, modulabile e impilabile, permette molteplici combinazioni. Tutte le varie unità possono essere impilate una sopra l'altra grazie alle robuste cerniere laterali che ne assicurano il fissaggio. Maniglia bi-componente per la massima comodità e presa. Prodotto e testato secondo gli standard più elevati per assicurare la massima robustezza. Spugna pretagliata per proteggere l'elettro utensile. 14L di volumetria. Unità top porta elettro utensile con maniglione in alluminio.

TSTAK™ II Organizer senza portaminuterie, con spugna pretagliata DWST1-70703



Sistema porta utensili/minuterie flessibile, modulabile e impilabile, permette molteplici combinazioni. In dotazione spugna pretagliata per garantire un'ottima protezione dell'elettro utensile. Tutte le varie unità possono essere impilate una sopra l'altra grazie alle robuste cerniere laterali che ne assicurano il fissaggio. Include spugna pretagliata e senza organizer interni. Maniglia bi-componente per la massima comodità e presa. Prodotto e testato secondo gli standard più elevati per assicurare la massima robustezza. 13,5L di Volumetria. Spessore delle pareti 2,8-3,0 mm. Disponibile anche nella versione TSTAK COMBO - DWST1-70702

TSTAK™ III Cassetto profondo con 2 contenitori grandi e 4 piccoli DWST1-70705



Sistema porta utensili/minuterie flessibile, modulabile e impilabile, permette molteplici combinazioni. 4 Vaschette amovibili (2 grandi e 2 piccole) per piccoli accessori e minuterie. Binari di scorrimento in metallo e dotati di sfere per uno scorrimento confortevole. Tutte le varie unità possono essere impilate una sopra l'altra grazie alle robuste cerniere laterali che ne assicurano il fissaggio. Maniglia bi-componente per la massima comodità e presa. 9,5L di Volumetria. Spessore delle pareti 2,8-3,0 mm. Prodotto e testato secondo gli standard più elevati per assicurare la massima robustezza.

IT TSTAK™ IV Doppio cassetto con separatori regolabili DWST1-70706



Sistema porta utensili/minuterie flessibile, modulabile e impilabile, permette molteplici combinazioni. Doppio cassetto con separatori regolabili per una miglior gestione degli spazi. Divisori modulabili possono essere rimossi o cambiati per la massima flessibilità. 8L di Volumetria. Spessore delle pareti 2,8-3,0 mm. Maniglia bi-componente per la massima comodità e presa. Tutte le varie unità possono essere impilate una sopra l'altra grazie alle robuste cerniere laterali che ne assicurano il fissaggio. Prodotto e testato secondo gli standard più elevati per assicurare la massima robustezza.

TSTAK™ V Organizer con coperchio trasparente e contenitori amovibili

DWST1-71194



6.3L di volumetria. Unità top con coperchio trasparente con 7 contenitori portaminuterie amovibili (2 grandi e 5 piccoli).
La conformazione del coperchio e dell'interno garantisce il blocco dei contenitori quando la valigetta è chiusa.
Comoda ed ampia maniglia laterale bi-componente per la massima comodità e presa.
Coperchio trasparente in robusto policarbonato per una rapida e piena visibilità del contenuto.
Robuste cerniere di chiusura in metallo.
Le cerniere laterali assicurano il fissaggio delle varie unità una sopra l'altra.

TSTAK™ VI Valigetta portautensili profonda con divisorio removibile

DWST1-71195



23L Unità di elevato volume per il contenimento di elettrotensili.
Fornita con divisorio removibile per un rapido accesso agli utensili ed accessori in essa contenuti.
Robuste cerniere laterali assicurano il fissaggio delle varie unità una sopra l'altra.
Comoda ed ampia maniglia centrale bi-componente per la massima comodità e presa e per una comoda trasportabilità.
Robuste cerniere di chiusura in metallo.

TSTAK™ COMBO TSTAK™II + TSTAK™IV

DWST1-70702



COMBO Kit composto da TSTAK™II + TSTAK™IV
Kit ideale per portautensili e piccoli accessori e minuterie grazie ai divisori modulari.
Sistema porta utensili/minuterie Flessibile, modulabile e impilabile, permette molteplici combinazioni.
Divisori modulari possono essere rimossi o cambiati per la massima flessibilità.
Maniglia bi-componente per la massima comodità e presa.
Tutte le varie unità possono essere impilate una sopra l'altra grazie alle robuste cerniere laterali che ne assicurano il fissaggio.
21,5L di Volumetria. Spessore delle pareti 2,8-3,0 mm.
Binari di scorrimento in metallo e dotati di sfere per uno scorrimento confortevole.
Prodotto e testato secondo gli standard più elevati per assicurare la massima robustezza.

TSTACK CART carrello per trasporto sistema TSTAK™

DWST1-71229



Base per trasporto Sistema TSTAK™ dotata di 4 ruote orientabili a 360° (2 con freno) per la massima manovrabilità.
Carico massimo 100Kg
Le robuste cerniere laterali permettono il fissaggio di tutte le unità del Sistema TSTAK™.
Compatto e leggero per un facile trasporto e un comodo posizionamento quando non usato.

Cestello porta utensili aperto

1-79-208



Massima organizzazione degli spazi - gli scomparti ed i divisori interni permettono di alloggiare gli utensili elettrici in abbinamento ad utensili più piccoli.
Tasche interne per elettrotensili, batterie e carica batterie.
Cinghie per aggancio livello - pratico alloggiamento per gli utensili manuali
Base in polipropilene rigido e impermeabile, per poterla appoggiare senza problemi su superfici bagnate.
Robusta struttura in Nylon 600 e 1200 Den.

Borsa porta utensili a base rettangolare

1-79-209



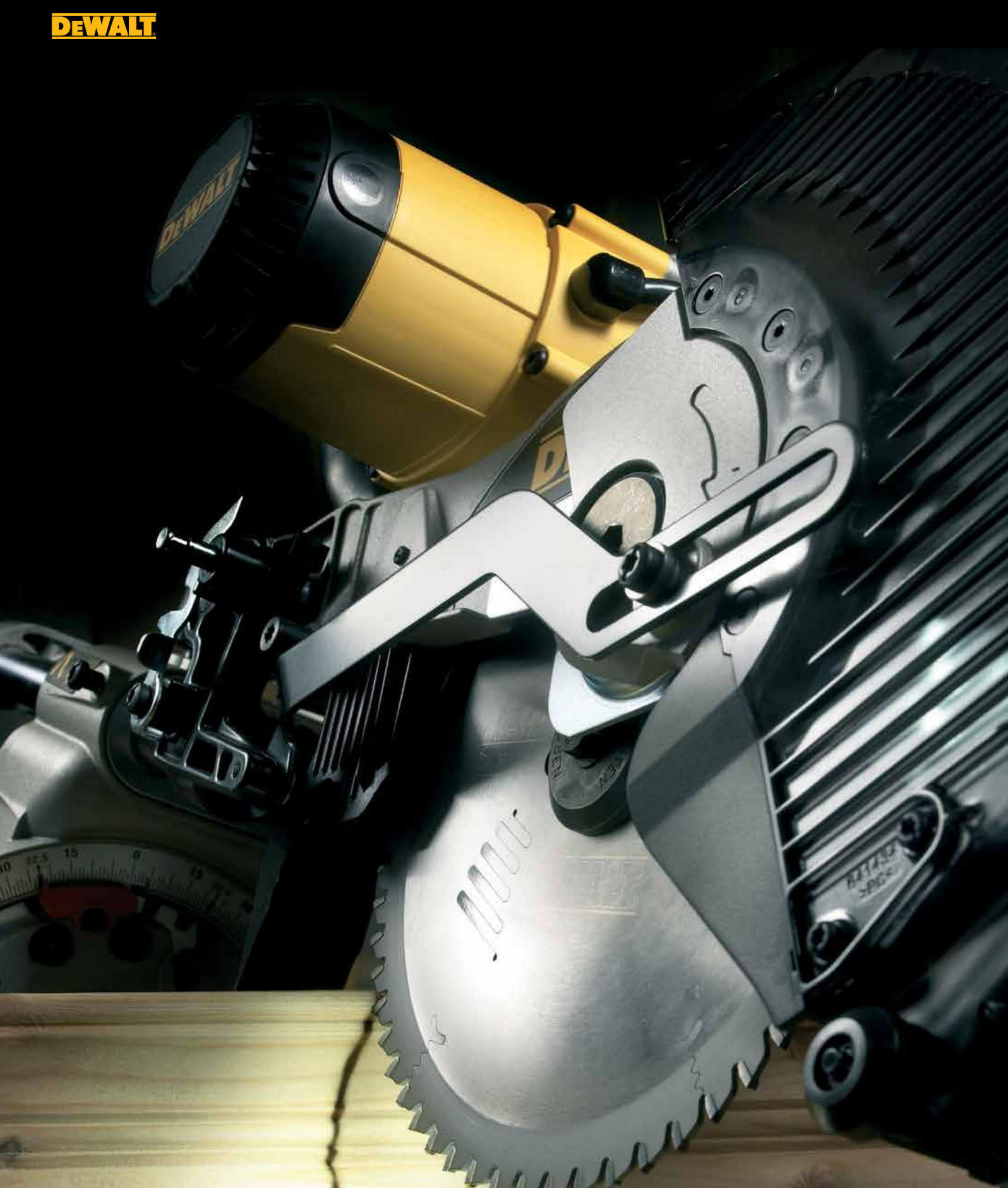
Design con ampia apertura rigida per un comodo accesso.
Massima organizzazione degli spazi - scomparti e divisori interni permettono di alloggiare gli utensili elettrici in abbinamento ad utensili più piccoli.
Maniglia ergonomica per il massimo comfort durante il trasporto.
Base in polipropilene rigido e impermeabile, per poterla appoggiare senza problemi su superfici bagnate.
Tracolla imbottita per trasportare comodamente anche carichi pesanti.
Tasche frontali coperte per conservare oggetti piccoli o personali in maniera sicura.

Portautensili a base tonda

1-79-211



Grande capacità di carico.
Massima organizzazione degli spazi - gli scomparti ed i divisori interni permettono di alloggiare in maniera ordinata sia gli utensili che gli elettrotensili.
Apertura su un lato della borsa per inserire utensili anche quando la borsa è chiusa.
Maniglia in plastica per un'ottima presa.
Imbottitura sul retro della borsa per un confortevole trasporto.
Base in polipropilene rigido e impermeabile, a protezione contro umidità e polvere
Robusta struttura in Nylon 600 & 1200 Den



TRONCATRICI

ESISTE 1 SOLA SCELTA

DWS778 CARATTERISTICHE



CAPACITÀ

- Elevate capacità di taglio - soddisfa tutte le applicazioni senza compromessi
- Max profondità di taglio - 85mm
- Max capacità di taglio - 305mm
- Inclinazione testa - 48°



ASPIRAZIONE

- Attacco aspirazione polvere per una maggior sicurezza
- Connessione diretta con sistema Airlock™ DEWALT



PERCHÉ SCEGLIERE UNA TRONCATRICE DEWALT?

Le troncatrici DEWALT garantiscono elevati standard in termini di precisione di taglio, performance e durata.

La gamma DEWALT possiede un'impareggiabile qualità nei sistemi di regolazione e taratura di taglio, garantendo così una precisione ripetuta e costante nel tempo.

Sistema di tracciatura XPS che proietta direttamente l'ombra della lama sul pezzo consentendo tagli più rapidi e precisi. Nessun settaggio richiesto



PRECISIONE

- Base in alluminio pressofuso rettificato
- Battuta incorporata nel basamento
- Scala graduata del piano incisa e regolabile
- Bloccaggio piano a camme



PORTABILITÀ

- Solo 17.2kg
- Miglior rapporto nella sua categoria per peso/dimensioni
- Guide scorrimento incorporate nella scocca per il minimo ingombro



FACILITA' DI UTILIZZO

- Il sistema XPS proietta l'ombra della lama sul pezzo da troncare e illumina area di lavoro. Nessun settaggio richiesto
- Permette di effettuare tagli più rapidi e precisi.
- Stop prefissati 15, 22.5, 30, 45°



Compatibile con i cavalletti ed i sistemi di aspirazione DEWALT

Troncatrice radiale 216mm

DW777/ DW771*



90°/90°	270 x 60 mm	265 x 62 mm
45°/90°	190 x 60 mm	189 x 62 mm
90°/45°	270 x 48 mm	173 x 62 mm
45°/45°	190 x 48 mm	190 x 48 mm

Design migliorato ed adatto a diversi tipi di applicazioni.

Motore da 1800W per tagli su più materiali.

La base d'appoggio e la battuta sono completamente rettificati, per la massima accuratezza e precisione del taglio.

Sistema a guide interne in grado di supportare tagli di elevate dimensioni pur mantenendo dimensioni della macchina contenute.

Dotazione: Lama 24 denti, 2 bulloni per montaggio su banco, Chiave di servizio, Morsetto

Potenza assorbita	1800 Watt
Potenza resa	1100 Watt
Velocità' lama	6300 Giri/min
Diametro lama	216 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	48 °
Max. angolazione a troncare [destra/sinistra]	50/50 °
Peso	14.0 Kg
Profondità	550 mm
Lunghezza x Altezza	490 x 590 mm



* DW771 versione elettronica (Velocità' lama 2600 - 5200 Giri/min)

Troncatrice Radiale Elettronica 216mm

DW712



90°/90°	300 x 70 mm
45°/90°	215 x 70 mm
90°/45°	300 x 50 mm
45°/45°	212 x 50 mm

Dispositivo di regolazione dell'angolazione del piano facile da azionare, preciso ed accurato, fino a 60° a destra e 50° a sinistra.

Lo stop di profondità permette di regolare la profondità del taglio per la realizzazione di intagli e battute a misura.

La doppia guida conferisce al braccio una rigidità molto elevata che permette alla lama di lavorare sempre in precisione.

Lo scorrimento radiale consente di raggiungere grandi capacità di taglio.

Dotazione: Lama 24 denti, Morsetto, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1600 Watt
Potenza resa	930 Watt
Velocità' lama	3500-4600 Giri/min
Diametro lama	216 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	48/2 °
Max. angolazione a troncare [destra/sinistra]	60/50 °
Peso	19.5 Kg
Profondità	457 mm
Lunghezza x Altezza	580 x 480 mm



Troncatrice radiale compatta 250mm + Sistema tracciatura XPS

DWS778



90°/90°	305 x 85 mm
45°/90°	215 x 85 mm
90°/45°	305 x 45 mm
45°/45°	215 x 45 mm

Troncatrice radiale 250mm dal design compatto e leggero.

Motore universale da 1850W per tagli in ogni tipo di materiale.

Sistema d'aspirazione polveri, compatibile con sistema Air Lock DEWALT, per la massima pulizia della zona di taglio e dell'ambiente di lavoro.

Base d'appoggio e battuta posteriore completamente rettificata, per la massima precisione di taglio.

Dotazione: Lama TCT 42 denti, Morsetto, Chiavi di servizio

Potenza assorbita	1850 Watt
Potenza resa	1050 Watt
Velocità' lama	4300 Giri/min
Diametro lama	250 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	48 °
Max. angolazione a troncare [destra/sinistra]	50/50 °
Peso	17.2 Kg
Profondità	465 mm
Lunghezza x Altezza	615 x 390 mm



Troncatrice Radiale 250mm + Sistema tracciatura XPS

DW717XPS



		
90°/90°	320 x 76 mm	302 x 88 mm
45°/90°	226 x 76 mm	213 x 88 mm
90°/45°	320 x 50 mm	302 x 58 mm
45°/45°	226 x 50 mm	226 x 50 mm

Battuta posteriore di altezza elevata ed estensibile, per il massimo supporto del materiale da troncare. Design compatto che, nonostante la grande capacità di taglio, rende la macchina facile da trasportare. La doppia guida orizzontale conferisce al braccio un'elevata rigidità per operare sempre con la massima precisione.

XPS, sistema di tracciatura della linea di taglio che proietta l'ombra della lama direttamente sul pezzo da troncare, consentendo tagli più rapidi e precisi.

Dotazione: Lama 60 denti, Chiavi di servizio, Sacchetto raccogli-polvere, Morsetto

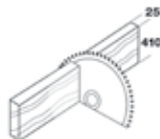
Potenza assorbita	1675 Watt
Potenza resa	750 Watt
Velocità lama	4000 Giri/min
Diametro lama	250 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	48/48 °
Max. angolazione a troncare [destra/sinistra]	50/60 °
Peso	23 Kg
Profondità	541 mm
Lunghezza x Altezza	718 x 442 mm

Troncatrice radiale 305mm + Sistema tracciatura XPS

DWS780



		
90°/90°	303 x 110 mm	345 x 76 mm
45°/90°	268 x 63 mm	354 x 44 mm
90°/45°	211 x 112 mm	244 x 76 mm



Elevate capacità di taglio che arrivano fino a 110x303 mm.

Sistema di tracciatura XPS che proietta direttamente l'ombra della lama sul pezzo, consentendo tagli più rapidi e precisi. Nessun settaggio richiesto.

Elevata durata della macchina grazie alla qualità dei materiali e alla possibilità di settare le varie componenti della macchina ottenendo sempre il massimo della precisione.

Nuovo sistema di inclinazione della testa a 49° dx/sx con tacche predefinite e pratico dispositivo di blocco in posizioni intermedie.

Dotazione: Lama 60 denti, Chiave di servizio, Sacchetto raccogli-polvere, Morsetto

Potenza assorbita	1675 Watt
Potenza resa	960 Watt
Velocità lama	1900 - 3800 Giri/min
Diametro lama	305 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	49/49 °
Max. angolazione a troncare [destra/sinistra]	60/50 °
Peso	24.8 Kg
Profondità	470 mm
Lunghezza x Altezza	770 x 396 mm

Per DW712 / DW718



Codice	Articolo	Descrizione
DE7080	1	Prolunga laterale
DE7082	3	Morsetto verticale
DE7088	Non illustrato	Sistema aspirazione. Solo per DW708

Per DW771 / DW777 / D27111 / D27112 / D27113



DE3499



DE777



DE778

Codice	Description
DE3491	Prolunga laterale 500mm
DE3494	Prolunga laterale 1000mm
DE3495	Poggia pezzo laterale con battuta laterale per DE3491 e DE3494
DE7778	Set aspirazione con attacco 35mm

DE3499 NON disponibile in Italia

Cavalletto di supporto per troncatrici



DE7035
Cavalletto di supporto

DE7033
Banchetto di supporto per troncatrici compatto

- Compatibile con tutte le troncatrici DEWALT
- La struttura in alluminio è robusta e leggera
- La lunghezza di 1.70m può essere estesa fino a 3.83m per il miglior supporto a materiali di notevole lunghezza
- Capacità di carico fino a max 227Kg
- I supporti di lavoro possono essere convertiti in ferma-pezzo laterali per tagli ripetitivi a misura
- Le gambe vengono velocemente ripiegate senza uso di chiavi.
- Comoda impugnatura integrata per il trasporto

Codice	Da usare con	Descrizione
DE7023	Tutte le troncatrici	Cavalletto di supporto per troncatrici

Accessori per DE7023



Codice	Articolo	Descrizione
DE7024	1	Poggiapezzo battuta laterale per DE7023/DE7033
DE7025	2	Coppia staffe per DE7023/DE7033
DE7027	3	Poggiapezzo a rulli
DE7029	5	Poggiapezzo battuta laterale maggiorato
DE7030	6	Coppia staffe maggiorate per DE7023/DE7033
DE7031	7	Coppia gambe retrattili aggiuntiva per prolunga integrata DE7023

Troncatrice 260mm con Pianetto Superiore

DW711



Sega combinata per lavorazioni di troncatura (55mm x 150mm) e rifilatura (50mm max).
Freno motore meccanico integrato (stop inferiore a 10sec.).

Basamento e pianetto in fusione d'alluminio rettificata, per assicurare la massima precisione ed accuratezza di lavoro sia in troncatura che in rifilatura.

La battuta estremamente stabile fornisce grande accuratezza di troncatura in tutte le applicazioni.

Dotazione: Lama TCT 24 denti 260mm, Protezione lama con aspirazione, Chiave inglese e a brugola, Chiave di servizio, Spingipezzo, Morsetto

Potenza assorbita	1300 Watt
Potenza resa	900 Watt
Velocità lama	2750 Giri/min
Diametro lama	260 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	48 °
Max. angolazione a troncare [destra/sinistra]	50 °
Max. capacità di taglio incl. 90° [sega da banco]	50 mm
Peso	20.0 Kg
Profondità	590 mm
Lunghezza x Altezza	490 x 620 mm
Max. capacità di taglio ang. 90°, incl. 90° (L x H)	96 mm
Max. capacità di rifilatura [destra]	175 mm
Max. capacità di rifilatura [sinistra]	60 mm

Troncatrice con pianetto a testa fissa 305mm + Sistema tracciatura XPS

D27113



Troncatrice con pianetto per troncatura e rifilatura: troncatrice e sega da banco in un solo utensile. Innovativo design della protezione lama per un più sicuro utilizzo della macchina. Sistema di tracciatura XPS che proietta direttamente l'ombra della lama sul pezzo, consentendo tagli più rapidi e precisi. Nessun settaggio richiesto. Utilizzo dei materiali più resistenti per garantire una vita utile della macchina davvero eccellente.

Dotazione: Sistema di tracciatura XPS, Lama da 60 denti, Spingipezzo, Chiave per lama, Guida parallela, Protezione lama con aspirazione, Chiave di servizio, Morsetto

Potenza assorbita	1600 Watt
Potenza resa	1030 Watt
Velocità' lama	3300 Giri/min
Diametro lama	305 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	48 °
Max. angolazione a troncare [destra/sinistra]	50/50 °
Max. capacità di taglio incl. 90° [sega da banco]	51 mm
Peso	19.5 Kg
Profondità	600 mm
Lunghezza x Altezza	500 x 485 mm
Max. capacità di taglio ang. 90°, incl. 90° (L x H)	180 x 40 mm
Max. capacità di rifilatura [destra]	1 mm
Max. capacità di rifilatura [sinistra]	1 mm

Troncatrice radiale con pianetto 305mm

D27112



90°/90°	285 x 90 mm
45°/90°	200 x 90 mm
90°/45°	285 x 62 mm
45°/45°	200 x 62 mm



Motore universale da 1600W.

Sega combinata per lavorazioni di troncatura e rifilatura.

Scorrimento radiale incorporato per garantire elevate capacità di taglio.

Precisa base in alluminio rettificato per garantire la massima precisione di taglio in entrambe le modalità.

Dotazione: Lama, Spingipezzo, Chiave inglese, Guida parallela, Protezione lama con aspirazione, Chiave di servizio, Morsetto

Potenza assorbita	1600 Watt
Potenza resa	1370 Watt
Velocità' lama	3650 Giri/min
Diametro lama	305 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	45 °
Max. angolazione a troncare [destra/sinistra]	60/50 °
Max. capacità di taglio incl. 90° [sega da banco]	51 mm
Peso	23.0 Kg
Profondità	980 mm
Lunghezza x Altezza	580 x 710 mm
Max. capacità di taglio ang. 90°, incl. 90° (L x H)	285 x 90 mm
Max. capacità di rifilatura [destra]	200 mm
Max. capacità di rifilatura [sinistra]	220 mm

Troncatrice radiale con pianetto 305mm

D27111



90°/90°	220 x 90 mm
45°/90°	155 x 90 mm
90°/45°	220 x 62 mm
45°/45°	155 x 62 mm



Sega combinata per lavorazioni di troncatura e rifilatura.

Motore ad induzione da 1500W silenzioso e ideale anche per gravose applicazioni.

Precisa base in alluminio rettificato per garantire la massima precisione di taglio in entrambe le modalità.

Scorrimento radiale incorporato per garantire elevate capacità di taglio.

Dotazione: Lama Serie 40, Spingipezzo, Chiave inglese, Guida parallela, Protezione lama con aspirazione, Chiave di servizio

Potenza assorbita	1500 Watt
Potenza resa	1100 Watt
Velocità' lama	3000 Giri/min
Diametro lama	305 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	45 °
Max. angolazione a troncare [destra/sinistra]	60/50 °
Max. capacità di taglio incl. 90° [sega da banco]	51 mm
Peso	26.5 Kg
Profondità	800 mm
Lunghezza x Altezza	580 x 710 mm
Max. capacità di taglio ang. 90°, incl. 90° (L x H)	220x90 mm
Max. capacità di rifilatura [destra]	200 mm
Max. capacità di rifilatura [sinistra]	220 mm

Sega a banco portatile 2000W

DW744XP



Potente motore universale da 2000W, assicura la massima potenza in ogni applicazione. Guida parallela montata su due binari telescopici estendibili per rifilature fino a 610mm di larghezza. Piano in fusione d'alluminio rettificato al fine di assicurare la massima precisione e accuratezza. Partenza morbida per aumentare l'accuratezza e la vita utile del motore.

Dotazione: Lama 24 denti, Squadra goniometrica a troncare, Chiavi di servizio, Squadra parallela, Connessione ad aspiratore attacco 35mm, Spingipezzo

Potenza assorbita	2000 Watt
Potenza resa	1600 Watt
Velocità lama	3000 Giri/min
Diametro lama	250 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	-3° a 48° °
Max.capacità' di rifilatura [destra]	625 mm
Max. capacità' di rifilatura [sinistra]	342 mm
Dimensione piano di lavoro	627 x 678 mm
Peso	35 Kg
Profondità	740 mm
Lunghezza x Altezza	680 x 465 mm



Sega a banco portatile 1700W

DW745



Solo 22Kg grazie al corpo in resina composita che rende questa sega leggera da trasportare ed al tempo stesso stabile e robusta.

Guida parallela montata su due binari telescopici estendibili per rifilature fino a 410mm di larghezza. Controllo della velocità senza soluzione di continuità per garantire un'ottima finitura su tutti i materiali. Motore da 1700W per la massima potenza in ogni applicazione e legno di durezza differente.

Dotazione: Lama 24 denti, Squadra goniometrica a troncare, 2 chiavi di servizio, Squadra parallela, Connessione ad aspiratore attacco 35mm, Spingipezzo

Potenza assorbita	1700 Watt
Potenza resa	1100 Watt
Velocità lama	3800 Giri/min
Diametro lama	250 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	-3/48° °
Max.capacità' di rifilatura [destra]	508 mm
Max. capacità' di rifilatura [sinistra]	315 mm
Dimensione piano di lavoro	630 x 570 mm
Peso	22 Kg
Profondità	742 mm
Lunghezza x Altezza	577 x 425 mm



Banchetto per trasportare seghe a banco DW744 e DW745

DE7400



Banchetto con ruote per il trasporto di ampio diametro per una comoda mobilità all'interno del cantiere. Gambe richiudibili. Costruito in alluminio, per garantire leggerezza e facilità di trasporto. Estremamente robusto.

Dotazione: Agganci universali per le seghe a banco

Sega combinata 305mm

D27107 / D27107XPS



90°/90°	50 x 155 mm	205 x 63 mm
45°/90°	45 x 155 mm	160 x 63 mm
90°/45°	60 x 110 mm	205 x 50 mm
45°/45°	60 x 100 mm	—



Sega combinata, combina la precisione di taglio di una moderna troncatrice con la potenza e la versatilità di una sega a banco.

Motore universale a spazzole da 2000W garantisce una velocità della lama pari a 4000 giri al minuto.

La lama da 305mm garantisce un'altezza massima di taglio di ben 155mm.

Il nuovo dispositivo di regolazione dell'inclinazione del piano e della testa assicura grande semplicità d'uso ed un'elevata accuratezza nel taglio

Dotazione: Lama 48 denti, Guida parallela, Cuneo fendilegno, Spingipezzo, Sistema di aspirazione aggiuntivo (in troncatrice), Protezione lama, Utensile per montaggio, Morsetto

Potenza assorbita	2000 Watt
Potenza resa	1400 Watt
Velocità lama	4000 Giri/min
Diametro lama	305 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	48 °
Max. angolazione a troncare [destra/sinistra]	48/48 °
Max. capacità di taglio incl. 90° [sega da banco]	0 - 81 mm
Max. capacità di taglio [sega da banco 90°/45°]	0 - 56 mm
Peso	40 Kg
Profondità	800 mm
Lunghezza x Altezza	720 x 770 mm



Versione D27107XPS NON disponibile in Italia

Accessori specifici per D27105/D27107



Codice	Articolo	Descrizione
D271055	1	Carrello scorrevole per D27107
D271058	3	Tavolo aggiuntivo lato destro per D27107
DE3474	6	Gambe supporto per prolunga laterale (per DE3491-DE3494)
DE3491	7	Coppia di guide di prolunga laterali da 500mm
DE3494	8	Coppia di guide di prolunga laterali da 1000mm
DE3495	9	Poggiatesta dotato di battuta laterale (per DE3491-DE3494)
D271054	Illustrato	Set aspirazione a 3 vie attacco 100mm per D27105/7

* Punti N° 2, 4, 5 NON disponibili in Italia



Sega combinata 250mm

DW743N



90°/90°	140 x 68 mm	180 x 20 mm
45°/90°	95 x 70 mm	120 x 46 mm
90°/45°	70 x 95 mm	150 x 20 mm



Sega combinata: sega a banco e troncatrice tutto in uno.

Pochi secondi per passare da sega a banco a troncatrice e viceversa, con la massima comodità e senza l'utilizzo di chiavi.

Potente e silenzioso motore ad induzione che necessita di una minima manutenzione.

Ottimizzata la capacità di taglio grazie al nuovo design

Dotazione: Lama 30 denti, Guida parallela, Spingipezzo, 4 gambe smontabili, Protezione lama, Chiavi per montaggio, Morsetto

Potenza assorbita	2000 Watt
Potenza resa	1550 Watt
Velocità lama	2850 Giri/min
Diametro lama	250 mm
Foro della lama	30 mm
Inclinazione della testa	45°
Max. angolazione a troncare [destra/sinistra]	45 / 45°
Max. capacità di taglio incl. 90° [sega da banco]	0 - 70 mm
Max. capacità di taglio [sega da banco 90°/45°]	0 - 32 mm
Peso	37 Kg
Profondità	670 mm
Lunghezza x Altezza	700 x 750 mm



Accessori specifici per DW743N



* Punti N° 2, 5 NON disponibili in Italia

Codice	Articolo	Descrizione
DE3491	1	Coppia di guide di prolunga laterali da 500mm
DE3474	3	Gambe supporto per prolunga laterale (per DE3491-DE3494)
DE3494	4	Coppia di guide di prolunga laterali da 1000mm
DE3495	6	Poggiatesta dotato di battuta laterale (per DE3491-DE3494)
DE3472	Illustrato	Tavolo aggiuntivo laterale destro (per DE3491-DE3494)
DE3496	Illustrato	Squadra goniometrica orientabile per tagli angolati
DE3473	Non illustrato	Squadra parallela per rifilare



DE3497 NON disponibile in Italia



DE3500 NON disponibile in Italia



DE3489 NON disponibile in Italia



DE3472



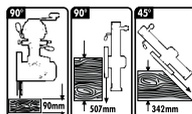
DE3496



DE3454 NON disponibile in Italia

Squadratrice Radiale 300mm

DW721KN/ DW722KN*



Squadratrice radiale da 507mm di capacità di taglio trasverso 90mm di profondità di taglio.

Braccio in fusione di acciaio con guide rettificata e corpo lama montato su cuscinetti a sfera per la massima robustezza.

Il silenzioso motore ad induzione fornisce grande potenza per tutte le applicazioni, anche lavorando alla massima capacità di taglio. Versione con motore trifase DW722KN

Semplici e maneggevoli comandi assicurano accurate regolazioni del taglio.

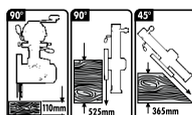
Dotazione: Lama 32 denti, Utensili per montaggio, Interruttore di sicurezza, Freno lama, Basamento

Potenza assorbita	2000 Watt
Potenza resa	1580 Watt
Velocità lama	3000 Giri/min
Diametro lama	300 mm
Foro della lama	30 mm
Max. velocità di taglio	36 m/sec
Max. larghezza di rifilatura	n/a mm
Peso	115 Kg
Profondità	1200 mm
Lunghezza x Altezza	1490 x 1470 mm

*Versione DW722KN dotata di motore Trifase 380V

Squadratrice radiale 350mm

DW728KN/ DW729KN*



La squadratrice radiale DEWALT è la macchina stazionaria ideale per l'utilizzatore professionista che desidera le massime prestazioni in termini di potenza e capacità di taglio.

Braccio in fusione di acciaio con guide rettificata e sistema a cuscinetti a sfera per la massima facilità d'uso e la migliore precisione ed accuratezza.

I dispositivi di regolazione di larghezza, profondità ed inclinazione di taglio, estremamente semplici da manovrare, assicurano massima accuratezza nella lavorazione del pezzo.

Il silenzioso motore MONO-FASE (240V) ad induzione non necessita di manutenzione e fornisce grande potenza per tutte le applicazioni, anche lavorando alla massima capacità di taglio.

Dotazione: Lama 32 denti, Utensili per montaggio, Interruttore di sicurezza, Freno lama, Basamento

Potenza assorbita	2200 Watt
Potenza resa	1820 Watt
Velocità lama	2800 Giri/min
Diametro lama	350 mm
Foro della lama	30 mm
Max. velocità di taglio	53 m/sec
Max. larghezza di rifilatura	n/a mm
Peso	149 Kg
Profondità	1380 mm
Lunghezza x Altezza	1800 x 1450 mm

*Versione DW729KN dotata di motore Trifase 380V

Sega a Nastro 155mm a 2 Velocità

DW738/ DW739*



Sega a nastro in rigida struttura in fusione d'alluminio, adatta per legno, metalli non ferrosi, materiali compositi e plastici.

Due velocità per adattare il tagli ai materiali più svariati.

Pulegge in alluminio perfettamente bilanciate ricoperte in gomma per ridurre rumorosità e vibrazioni.

Ampio piano di appoggio in alluminio rivestito in materiale ad alta resistenza con inserto sostituibile.

Dotazione: Lama (sviluppo 2095mm), Guida parallela

Potenza assorbita	749 Watt
Potenza resa	550 Watt
Max. altezza di taglio	155 mm
Max. larghezza di taglio	310 mm
Velocità di taglio	330/800 m/min
Dimensione piano di lavoro	380 x 380 mm
Peso	23.0 Kg
Profondità	520 mm
Lunghezza x Altezza	660 x 1000 mm



* DW739 velocità di taglio variabile 330-800 m/min

Sega a Nastro 200mm a 2 Velocità

DW876



La robusta struttura in acciaio ad alta rigidità garantisce massima precisione ed accuratezza. Il tavolo in estrusione d'alluminio rettificata 500 x 500mm fornisce un'ampia e scorrevole area di supporto. Lama facile da montare e da tendere, grazie all'indicatore di tensionamento per i diversi tipi di lama. Sistemi di sicurezza per evitare l'involontaria accensione della macchina mentre la porta è aperta

Dotazione: Lama (sviluppo 2215mm), Interruttore di sicurezza, Basamento, Guida parallela e squadra goniometrica

Potenza assorbita	1000 Watt
Potenza resa	750 Watt
Max. altezza di taglio	200 mm
Max. larghezza di taglio	310 mm
Velocità di taglio	380/880 m/min
Dimensione piano di lavoro	500x500 mm
Peso	54.0 Kg
Profondità	650 mm
Lunghezza x Altezza	770 x 1590 mm



Pialla a Filo e Spessore 260mm

D27300



Larga battuta in alluminio regolabile ed orientabile(modalità lavorazione a filo) per accurate squadature. Piano per la lavorazione a spessore realizzato in fusione di alluminio con rulli di avanzamento rivestiti in gomma.

Motore ad induzione di grande potenza ed ingombro limitato. Nuovi comandi per assicurare facili e precise regolazioni del taglio.

Dotazione: Coltelli in HSS, Battuta regolabile, Chiavi a brugola, Chiave di servizio, Dispositivo di calibratura lama, Bocchettone per aspirazione, Spingipezzo, Gambe di supporto

Potenza assorbita	2100 Watt
Potenza resa	1600 Watt
Velocità' a vuoto	6200 Giri/min
Capacità Massima	260 mm
Max. profondità' di taglio	4 mm
Max. capacità' di asportazione	3 mm
Dimensione del piano di piallatura a filo	1000 x 260 mm
Dimensione del piano di piallatura a spessore	500 x 250 mm
Max. spessore	160 mm
Velocità' di avanzamento	5 m/min
Peso	53 Kg
Profondità	700 mm
Lunghezza x Altezza	1050 x 950 mm



Pialla a Spessore 317mm portatile

DW733



Il modello a Quattro® colonne consente il movimento della testa verso l'alto e il basso per una finitura accurata (anche alla massima asportazione di 3.2mm).

Ampi piani di supporto in ingresso ed uscita per fornire un supporto aggiuntivo al materiale garantiscono l'assenza di difetti alle estremità.

Superficie di piallatura sempre perfetta anche in prossimità dei nodi, grazie al potente motore da 1800W. Progettato per essere di agevole trasporto per lavorazioni in loco.

Dotazione: Bocchettone/adattatore per aspirazione, Chiave di servizio, Chiave per cambio lama, Guide per cambio lama

Potenza assorbita	1800 Watt
Potenza resa	1000 Watt
Velocità' a vuoto	10000 Giri/min
Capacità Massima	317 mm
Max. capacità' di asportazione	2 mm
Max. spessore	152 mm
Velocità' di avanzamento	8 m/min
Peso	33.6 Kg
Profondità	310 mm
Lunghezza x Altezza	520 x 445 mm





ACCESSORI PROFESSIONALI

ACCESSORI PROFESSIONALI

Avete comprato l'utensile migliore, ora dovete acquistare il miglior accessorio

Garantiti da un marchio di utensili elettrici riconosciuto per la sua qualità DEWALT offre anche una vasta gamma di accessori professionali. L'utilizzo di accessori di qualità professionale migliora le prestazioni del vostro utensile



DEWALT

La scelta del professionista per accessori ad alte prestazioni e qualità

EXTREME

Sviluppato per i professionisti in cantiere - per applicazioni esigenti

XLR

Soluzioni innovative per utenti esigenti che richiedono prestazioni ottimali

XPC

LEGENDA ICONE



Alluminio



Stuccature



Fissativo



Ceramica



Truciolare



Cemento



Pannelli in fibra di cemento



Piastrelle muro



Piastrelle pavimento



Terracotta



Piastrelle



Muratura



Granito



Grafite



Legno



Legni duri



Legni duri



Ferro



Laminato



Marmo



Pietra



Legno



Ottone



Cemento



MDF



Tubo in metallo



Nickel



Legno dipinto



Plastica



Compensato



Porcellana



Legno impiallacciato



Impiallacciato



Mattone



Blocchi leggeri di cemento



Legno con chiodi



Ruggine



Ardesia



Legni morbidi



Acciaio



Acciaio inox



Metalli fini



Stuccature



Fibra di vetro

FORARE E DEMOLIRE IN EDILIZIA

**RICHIEDE LE PUNTE E GLI
SCALPELLI DEWALT®**

SOLUZIONI PER LA FORATURA DEWALT

DEWALT è un punto di riferimento nella produzione di elettroutensili e accessori di alta qualità in quanto fornisce un sistema integrato e completo per la foratura su muratura, metallo e legno. Il suo stabilimento in Germania è stato costruito nel 1959, impiega più di 200 persone e arriva a produrre fino a 40 milioni di punte ogni anno.



PRODUZIONE

Per assicurare le migliori prestazioni e la massima soddisfazione del cliente, le punte DEWALT seguono le più rigorose procedure di produzione, test e controllo qualità utilizzando macchine a controllo numerico. DEWALT non solo produce le punte, ma progetta le macchine che servono a produrre le punte.



Made in Germany



**SVILUPPO PRODOTTO**

Grazie a una continua ricerca di mercato, DEWALT ha acquisito una conoscenza delle necessità e delle applicazioni dell'utilizzatore molto completa. Grazie al sistema CAD Catia e a test automatizzati è possibile testare le punte prima e durante la produzione.

CONTROLLO QUALITA'

DEWALT è da tanti anni membro del PRUF GEMEINSCHAFT MAUERBOHRER (PGM), un'organizzazione riconosciuta a livello internazionale che verifica l'idoneità della punta per fori da fissaggi. Per testare la vita e la durata delle punte, ogni anno vengono fatti 1 milioni di fori su 350 tonnellate di cemento, questo assicura che qualsiasi variabilità nella qualità possa essere identificata prima che il prodotto finisca in mano all'utilizzatore finale. Tutte le punte seguono gli standard qualitativi certificati ISO 9001:2000.

**XLR™**

PER PRESTAZIONI SUPERIORI E RISULTATI OTTIMALI IN LAVORI DI FORATURA E SCALPELLATURA SU MURATURA CON PUNTE E SCALPELLI SDS PLUS, SDS MAX, ESAGONALI

XTRA LIFE & RELIABILITY

FORATURA IN MURATURA E CEMENTO

DEWALT offre anche una vasta gamma di punte per muratura per tutte le esigenze Dalle forature leggere fino alle più pesanti nel calcestruzzo DEWALT offre sempre l'accessorio giusto per ogni lavoro Avete comprato il trapano migliore, ora dovete acquistare la miglior punta



PUNTE EXTREME DEWALT® PER CEMENTO



APPLICAZIONI

- Utilizzate tipicamente per ancoraggi, fissaggi, tasselli plastici, fori passanti.
- Idonea per muratura, mattoni, pietra, piastrelle, e calcestruzzo leggero.

CARATTERISTICHE

- Velocità di penetrazione doppia e garantisco fino al 50% in piu' di fori rispetto a una punta standard.
- La presenza del carburo ottimizza la durata.

CONFEZIONE SINGOLA

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6695-QZ	3	110	70	1	1	5035048061879
DT6671-QZ	4	75	50	1	1	5035048060568
DT6672-QZ	5	85	50	1	1	5035048060575
DT6673-QZ	5	150	100	1	1	5035048060582
DT6674-QZ	5.5	85	50	1	1	5035048060599
DT6675-QZ	6	100	60	1	1	5035048060605
DT6676-QZ	6	150	100	1	1	5035048060612
DT6677-QZ	6	200	150	1	1	5035048060629
DT6678-QZ	6.5	100	60	1	1	5035048060636
DT6679-QZ	6.5	150	100	1	1	5035048060643
DT6680-QZ	7	100	60	1	1	5035048060650
DT6681-QZ	7	150	100	1	1	5035048060667
DT6682-QZ	8	120	80	1	1	5035048060674
DT6683-QZ	8	200	150	1	1	5035048060681
DT6684-QZ	9	120	80	1	1	5035048060698
DT6685-QZ	10	120	80	1	1	5035048060704
DT6686-QZ	10	200	150	1	1	5035048060711
DT6687-QZ	12	150	100	1	1	5035048060728
DT6688-QZ	12	200	150	1	1	5035048060735
DT6689-QZ	13	150	100	1	1	5035048060742
DT6690-QZ	14	150	100	1	1	5035048060759
DT6691-QZ	14	200	150	1	1	5035048060766
DT6692-QZ	16	150	100	1	1	5035048060773
DT6693-QZ	16	200	150	1	1	5035048060780

PUNTE EXTREME DEWALT® PER CEMENTO IN CONFEZIONE MUTIPLA

Codice	Descrizione	Diametro mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6956-QZ	5 pezzi in scatoletta di plastica	4,5,6,8,10	5	1	5035048060797
DT79288-QZ	Confezione in blister	4, 5, 5.5, 6, 7, 8	19	1	5035048072219

PUNTE PER MURATURA



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Utilizzate tipicamente per ancoraggi, fissaggi, tasselli plastici, fori passanti.
- Idonea per muratura, mattoni, pietra.

CARATTERISTICHE

- Punta per muratura con angolo tra i taglienti di 130° Punta in carburo.
- L'attacco delle punte da 10 a 13 mm è ridotto a 9.5 mm.
- L'attacco delle punte con dimensione superiore a 13 mm è ridotto a 12.7 mm.



Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6500-QZ	3	60	28	1	1	5011402382309
DT6504-QZ	4	75	38	1	1	5011402372379
DT6505-QZ	5	85	44	1	1	5011402372416
DT6502-QZ	5.5	85	44	1	1	5011402372454
DT6552-QZ	5.5	150	82	1	1	5011402372478
DT6506-QZ	6	100	54	1	1	5011402372492
DT6556-QZ	6	150	82	1	1	5011402372515
DT6606-QZ	6	200	135	1	1	5011402372539
DT6503-QZ	6.5	100	54	1	1	5011402372553
DT6507-QZ	7	100	54	1	1	5011402372614
DT6557-QZ	7	150	82	1	1	5011402372638
DT6508-QZ	8	120	67	1	1	5011402372676
DT6558-QZ	8	150	82	1	1	5011402372690
DT6608-QZ	8	200	135	1	1	5011402372713
DT6708-QZ	8	400	230	1	1	5011402372737
DT6509-QZ	9	120	67	1	1	5011402372751
DT6510-QZ	10	120	67	1	1	5011402372836
DT6560-QZ	10	150	82	1	1	5011402372850
DT6610-QZ	10	200	135	1	1	5011402372874
DT6710-QZ	10	400	230	1	1	5011402372898
DT6732-QZ	10	600	400	1	1	5011402382361
DT6562-QZ	12	150	82	1	1	5011402372935
DT6612-QZ	12	200	135	1	1	5011402372959
DT6712-QZ	12	400	230	1	1	5011402372973
DT6733-QZ	12	600	400	1	1	5011402382378
DT6563-QZ	13	150	82	1	1	5011402372997
DT6564-QZ	14	150	82	1	1	5011402373055
DT6714-QZ	14	400	230	1	1	5011402373093
DT6566-QZ	16	150	82	1	1	5011402373130
DT6716-QZ	16	400	230	1	1	5011402373154
DT6718-QZ	18	400	230	1	1	5011402373192
DT6720-QZ	20	400	230	1	1	5011402373239

PUNTE PER MURATURA CONFEZIONE MULTIPLA

Codice	Descrizione	Diametro mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6952-QZ	5 pezzi in scatola di plastica	4, 5, 6, 8, 10	5	1	5011402373413

PUNTE MULTI MATERIAL



PUNTE MULTI MATERIAL

APPLICAZIONI

- Idonea per legno, plastica, acciaio dolce, metalli non ferrosi e muratura.
- Per forare in sola rotazione o con percussione.

CARATTERISTICHE

- Punta con angolazione di 120° per una massima pulizia del foro.
- La testa in carburo permette foratura più veloci e vita utile maggiore.
- Codolo triangolare per evitare lo slittamento nel mandrino.

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6515-QZ	3	113	83	1	1	5035048066010
DT6516-QZ	3.5	113	83	1	1	5035048066027
DT6517-QZ	4	103	73	1	1	5035048066034
DT6518-QZ	5	113	83	1	1	5035048066041
DT6527-QZ	5.5	113	83	1	1	5035048077504
DT6528-QZ	5.5	200	170	1	1	5035048077511
DT6519-QZ	6	123	93	1	1	5035048066058
DT6529-QZ	6	200	170	1	1	5035048077528
DT6520-QZ	6.5	123	93	1	1	5035048066065
DT6530-QZ	6.5	200	170	1	1	5035048077535
DT6521-QZ	7	123	93	1	1	5035048066072
DT6522-QZ	8	134	104	1	1	5035048066089
DT6531-QZ	8	200	170	1	1	5035048077542
DT6523-QZ	9	134	104	1	1	5035048066096
DT6524-QZ	10	134	104	1	1	5035048066102
DT6533-QZ	10	200	170	1	1	5035048077559
DT6525-QZ	12	153	123	1	1	5035048066119
DT6526-QZ	13	160	130	1	1	5035048066126

PUNTE SDS-PLUS EXTREME DEWALT® 2 CONFEZIONE SINGOLA



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Idonee per veloci forature per tasselli, ancoraggi, fori in muratura, pietra, calcestruzzo e mattoni.

CARATTERISTICHE

- L'innovativa EXTREME DEWALT® 2 SDS-PLUS è la migliore punta sul mercato in termini di durata vita utile e velocità di foratura.
- La qualità del carburo utilizzato è di elevata durezza per garantire al professionista la massima durata.
- La nuova geometria con 4 spirali consente di incrementare la durata e di migliorare la trasmissione dell'energia del tassellatore.
- L'inclinazione a 140° del tagliente permette di implementare la velocità di penetrazione nel cemento e di allungarne la durata.
- Il corpo della punta è stato realizzato con una lega di acciaio ad alto tenore di carbonio per accrescerne la durezza e di conseguenza la durata, limitando le rotture.



Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT9625-QZ	3	135	75	1	1	5035048014011
DT9500-QZ	3.5	110	50	1	1	5035048054758
DT9502-QZ	4	110	50	1	1	5035048054772
DT9503-QZ	4	160	100	1	1	5035048054789
DT9504-QZ	5	110	50	1	1	5035048054796
DT9505-QZ	5	160	100	1	1	5035048054802
DT9506-QZ	5	210	150	1	1	5035048054819
DT9507-QZ	5	310	250	1	1	5035048054826
DT9620-QZ	5	460	400	1	1	5035048061855
DT9508-QZ	5.5	110	50	1	1	5035048054833
DT9509-QZ	5.5	160	100	1	1	5035048054840
DT9510-QZ	5.5	210	150	1	1	5035048054857
DT9511-QZ	5.5	260	200	1	1	5035048054864
DT9512-QZ	5.5	310	250	1	1	5035048054871
DT9513-QZ	5.5	460	400	1	1	5035048054888
DT9514-QZ	6	110	50	1	1	5035048054895
DT9515-QZ	6	160	100	1	1	5035048054901
DT9516-QZ	6	210	150	1	1	5035048054918
DT9517-QZ	6	260	200	1	1	5035048054925
DT9621-QZ	6	310	250	1	1	5035048061862
DT9518-QZ	6	460	400	1	1	5035048054932
DT9519-QZ	6.5	110	50	1	1	5035048054949
DT9520-QZ	6.5	160	100	1	1	5035048054956
DT9521-QZ	6.5	210	150	1	1	5035048054963
DT9522-QZ	6.5	260	200	1	1	5035048054970
DT9523-QZ	6.5	310	250	1	1	5035048054987
DT9524-QZ	7	110	50	1	1	5035048054994
DT9525-QZ	7	160	100	1	1	5035048055007
DT9526-QZ	7	210	150	1	1	5035048055014
DT9527-QZ	7	260	200	1	1	5035048055021
DT9528-QZ	8	110	50	1	1	5035048055038
DT9529-QZ	8	160	100	1	1	5035048055045
DT9530-QZ	8	210	150	1	1	5035048055052
DT9531-QZ	8	260	200	1	1	5035048055069
DT9532-QZ	8	310	250	1	1	5035048055076
DT9533-QZ	8	410	350	1	1	5035048055083
DT9534-QZ	8	460	400	1	1	5035048055090
DT9535-QZ	8	600	540	1	1	5035048055106
DT9536-QZ	9	160	100	1	1	5035048055113
DT9537-QZ	9	210	150	1	1	5035048055120
DT9539-QZ	10	110	50	1	1	5035048055127
DT9540-QZ	10	160	100	1	1	5035048055151
DT9541-QZ	10	210	150	1	1	5035048055168
DT9542-QZ	10	260	200	1	1	5035048055175
DT9543-QZ	10	310	250	1	1	5035048055182
DT9544-QZ	10	350	300	1	1	5035048055199
DT9545-QZ	10	460	400	1	1	5035048055205
DT9546-QZ	10	600	550	1	1	5035048055212
DT9547-QZ	10	1000	950	1	1	5035048055229
DT9548-QZ	11	160	100	1	1	5035048055236
DT9549-QZ	11	210	150	1	1	5035048055243
DT9552-QZ	12	160	100	1	1	5035048055274
DT9553-QZ	12	200	150	1	1	5035048055281
DT9554-QZ	12	260	200	1	1	5035048055298
DT9555-QZ	12	300	250	1	1	5035048055304
DT9556-QZ	12	350	300	1	1	5035048055311
DT9557-QZ	12	450	400	1	1	5035048055328
DT9558-QZ	12	600	550	1	1	5035048055335
DT9559-QZ	12	1000	950	1	1	5035048055342
DT9560-QZ	13	160	100	1	1	5035048055359
DT9561-QZ	13	200	150	1	1	5035048055366
DT9562-QZ	13	260	200	1	1	5035048055373
DT9566-QZ	14	160	100	1	1	5035048055410
DT9567-QZ	14	200	150	1	1	5035048055427
DT9568-QZ	14	260	200	1	1	5035048055434
DT9569-QZ	14	300	250	1	1	5035048055441
DT9570-QZ	14	450	400	1	1	5035048055458
DT9571-QZ	14	600	550	1	1	5035048055465
DT9572-QZ	14	1000	950	1	1	5035048055472
DT9573-QZ	15	160	100	1	1	5035048055489
DT9574-QZ	15	200	150	1	1	5035048055496
DT9575-QZ	15	260	200	1	1	5035048055502
DT9576-QZ	15	300	250	1	1	5035048055519
DT9577-QZ	15	450	400	1	1	5035048055526
DT9578-QZ	16	160	100	1	1	5035048055533
DT9579-QZ	16	200	150	1	1	5035048055540
DT9580-QZ	16	260	200	1	1	5035048055557
DT9581-QZ	16	300	250	1	1	5035048055564
DT9582-QZ	16	450	400	1	1	5035048055571
DT9583-QZ	16	600	550	1	1	5035048055588
DT9584-QZ	16	800	750	1	1	5035048055595
DT9585-QZ	16	1000	950	1	1	5035048055601
DT9587-QZ	18	200	150	1	1	5035048055625
DT9588-QZ	18	250	200	1	1	5035048055632
DT9589-QZ	18	300	250	1	1	5035048055649
DT9590-QZ	18	450	400	1	1	5035048055656
DT9591-QZ	18	600	550	1	1	5035048055663
DT9592-QZ	18	800	750	1	1	5035048055670

PUNTE SDS-PLUS EXTREME DEWALT® 2 CONFEZIONE SINGOLA



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Idonee per veloci forature per tasselli, ancoraggi, fori in muratura, pietra, calcestruzzo e mattoni.

CARATTERISTICHE

- L'innovativa EXTREME DEWALT® 2 SDS-PLUS è la migliore punta sul mercato in termini di durata vita utile e velocità di foratura.
- La qualità del carburo utilizzato è di elevata durezza per garantire al professionista la massima durata.
- La nuova geometria con 4 spirali consente di incrementare la durata e di migliorare la trasmissione dell'energia del tassellatore.
- L'inclinazione a 140° del tagliente permette di implementare la velocità di penetrazione nel cemento e di allungarne la durata.
- Il corpo della punta è stato realizzato con una lega di acciaio ad alto tenore di carbonio per accrescerne la durezza e di conseguenza la durata, limitando le rotture.

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT9593-QZ	18	1000	950	1	1	5035048055687
DT9597-QZ	20	200	150	1	1	5035048055724
DT9598-QZ	20	300	250	1	1	5035048055731
DT9599-QZ	20	450	400	1	1	5035048055748
DT9600-QZ	20	600	550	1	1	5035048055755
DT9601-QZ	20	1000	950	1	1	5035048055762
DT9602-QZ	22	250	200	1	1	5035048055779
DT9603-QZ	22	300	250	1	1	5035048055786
DT9604-QZ	22	450	400	1	1	5035048055793
DT9605-QZ	22	600	550	1	1	5035048055809
DT9606-QZ	22	800	750	1	1	5035048055816
DT9607-QZ	22	1000	950	1	1	5035048055823
DT9609-QZ	24	250	200	1	1	5035048055847
DT9610-QZ	24	450	400	1	1	5035048055854
DT9611-QZ	25	250	200	1	1	5035048055861
DT9612-QZ	25	300	250	1	1	5035048055878
DT9613-QZ	25	450	400	1	1	5035048055885
DT9614-QZ	25	1000	950	1	1	5035048055892
DT9615-QZ	26	250	200	1	1	5035048055908
DT9616-QZ	26	450	400	1	1	5035048055915
DT9617-QZ	26	800	750	1	1	5035048055922
DT9618-QZ	30	250	200	1	1	5035048055939
DT9619-QZ	30	450	400	1	1	5035048055946



CONFEZIONE MULTIPLA

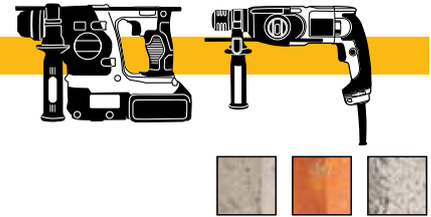
Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT9800-QZ	5	110	50	10	1	5035048055953
DT9803-QZ	5	160	100	10	1	5035048055984
DT9806-QZ	5.5	110	50	10	1	5035048056011
DT9812-QZ	6	110	50	10	1	5035048056073
DT9814-QZ	6	110	50	100	1	5035048056097
DT9815-QZ	6	160	100	10	1	5035048056103
DT9816-QZ	6	160	100	50	1	5035048056110
DT9818-QZ	6	210	150	10	1	5035048056134
DT9846-QZ	6.5	210	150	10	1	5035048013953
DT9827-QZ	8	160	100	10	1	5035048056226
DT9830-QZ	8	210	150	10	1	5035048056257
DT9831-QZ	8	260	200	10	1	5035048056264
DT9833-QZ	10	110	50	10	1	5035048056288
DT9834-QZ	10	160	100	10	1	5035048056295
DT9835-QZ	10	160	100	50	1	5035048056301
DT9837-QZ	10	210	150	10	1	5035048056325
DT9838-QZ	10	260	200	10	1	5035048056332
DT9839-QZ	12	160	100	10	1	5035048056349
DT9841-QZ	12	200	150	10	1	5035048056363
DT9842-QZ	12	260	200	10	1	5035048056370
DT9844-QZ	14	200	150	10	1	5035048056394



PUNTE SDS-PLUS EXTREME DEWALT® 2 BLISTER

Codice	Descrizione	Diametro mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT9700-QZ	4 pezzi in scatoletta di plastica	5,6,8,10	4	1	5035048056400
DT9701-QZ	7 pezzi in scatoletta di metallo.	5,6x2,8x2,10,12	7	1	5035048056417
DT9702-QZ	4 pezzi in scatoletta di plastica	5,5,7,8,10	4	1	5035048056424

PUNTE DEWALT® SDS-PLUS XLR® A TESTA PIENA



APPLICAZIONI

- Ideale per forature veloci per tasselli, ancoraggi, fori in muratura e pietra.

CARATTERISTICHE

- La nuova punta a testa piena con geometria a 4 taglienti offre i più alti livelli di durata sul mercato.
- Grazie alla geometria a 4 taglienti è in grado di fare puliti per un ottimo fissaggio.
- Spirale di scarico a 4 canali facilita la rimozione del materiale, incrementando la velocità.
- L'esclusivo sistema di giunzione è in grado di unire la testa e la spirale con estrema solidità.



CONFEZIONI SINGOLE

Codice	Diametro mm	Lunghezza mm	Lunghezza utile mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT8908-QZ	5	160	100	1	1	5035048077696
DT8909-QZ	5	210	150	1	1	5035048077702
DT8910-QZ	5.5	110	50	1	1	5035048077719
DT8911-QZ	5.5	160	100	1	1	5035048077726
DT8912-QZ	6	110	50	1	1	5035048077733
DT8913-QZ	6	160	100	1	1	5035048077740
DT8914-QZ	6	210	150	1	1	5035048077757
DT8915-QZ	6	260	200	1	1	5035048077764
DT8916-QZ	6.5	160	100	1	1	5035048077771
DT8917-QZ	6.5	210	150	1	1	5035048077788
DT8918-QZ	6.5	260	200	1	1	5035048077795
DT8919-QZ	6.5	310	250	1	1	5035048077801
DT8920-QZ	7	160	100	1	1	5035048077818
DT8921-QZ	7	210	150	1	1	5035048077825
DT8922-QZ	8	110	50	1	1	5035048077832
DT8923-QZ	8	160	100	1	1	5035048077849
DT8924-QZ	8	210	150	1	1	5035048077856
DT8925-QZ	8	260	200	1	1	5035048077863
DT8926-QZ	8	310	250	1	1	5035048077870
DT8927-QZ	8	460	400	1	1	5035048077887
DT8928-QZ	10	160	100	1	1	5035048077894
DT8929-QZ	10	210	150	1	1	5035048077900
DT8930-QZ	10	260	200	1	1	5035048077917
DT8931-QZ	10	310	250	1	1	5035048077924
DT8932-QZ	10	460	400	1	1	5035048077931
DT8933-QZ	12	160	100	1	1	5035048077948
DT8934-QZ	12	200	150	1	1	5035048077955
DT8935-QZ	12	260	200	1	1	5035048077962
DT8936-QZ	12	310	260	1	1	5035048077979
DT8937-QZ	12	460	410	1	1	5035048077986

PUNTE DEWALT® SDS-PLUS XLR® A TESTA PIENA

NUOVO



Codice	Diametro mm	Lunghezza mm	Lunghezza utile mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT8938-QZ	14	160	100	1	1	5035048077993
DT8939-QZ	14	200	150	1	1	5035048078006
DT8940-QZ	14	260	200	1	1	5035048078013
DT8941-QZ	14	310	250	1	1	5035048078020
DT8942-QZ	14	460	400	1	1	5035048078037

PUNTE SDS-MAX 2 TAGLIENTI

NUOVO



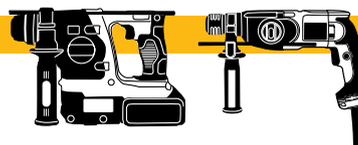
Codice	Diametro mm	Lunghezza mm	Lunghezza utile mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT60200-XJ	16	340	200	1	1	5035048050712
DT60201-XJ	16	540	400	1	1	5035048050729
DT60202-XJ	18	340	200	1	1	5035048050736
DT60203-XJ	18	540	400	1	1	5035048050743
DT60204-XJ	20	340	200	1	1	5035048050750
DT60205-XJ	20	540	400	1	1	5035048050767
DT60206-XJ	22	340	200	1	1	5035048050774
DT60207-XJ	22	540	400	1	1	5035048050781
DT60208-XJ	24	340	200	1	1	5035048050798
DT60209-XJ	24	540	400	1	1	5035048050804
DT60210-XJ	25	340	200	1	1	5035048050811
DT60211-XJ	25	540	400	1	1	5035048050828
DT60212-XJ	26	340	200	1	1	5035048050835
DT60213-XJ	26	540	400	1	1	5035048050842
DT60214-XJ	28	380	250	1	1	5035048050859
DT60215-XJ	28	570	450	1	1	5035048050866
DT60216-XJ	28	670	550	1	1	5035048050873
DT60217-XJ	30	380	250	1	1	5035048050880
DT60218-XJ	30	570	450	1	1	5035048050897
DT60219-XJ	32	380	250	1	1	5035048099964
DT60220-XJ	32	570	450	1	1	5035048099971

PUNTE DEWALT® SDS-PLUS XLR® A TESTA PIENA

CONFEZIONE MULTIPLA

Codice	Diametro mm	Lunghezza mm	Lunghezza utile mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT8950-QZ	5	110	50	10	1	5035048078105
DT8951-QZ	5	160	100	10	1	5035048078112
DT8955-QZ	6	110	50	10	1	5035048078150
DT8956-QZ	6	160	100	10	1	5035048078167
DT8957-QZ	6	210	150	10	1	5035048078174
DT8961-QZ	6.5	260	200	10	1	5035048078211
DT8965-QZ	8	160	100	10	1	5035048078259
DT8966-QZ	8	210	150	10	1	5035048078266
DT8967-QZ	10	160	100	10	1	5035048078273
DT8968-QZ	10	210	150	10	1	5035048078280
DT8969-QZ	10	260	200	10	1	5035048078297
DT8971-QZ	12	160	100	10	1	5035048078310
DT8972-QZ	12	200	150	10	1	5035048078327

SET INSTALLAZIONE ANCORAGGIO



APPLICAZIONI

- Veloce e preciso. Il primo accessorio utile all'installazione di tasselli ancoranti nel cemento e nella muratura.

CARATTERISTICHE

- Fissa il tassello velocemente - solo un utensili è necessario
- Non è richiesto l'utilizzo del martello - riduce il rischio di danneggiare il materiale circostante.
- Ideale per applicazioni verticali.

SET INSTALLAZIONE ANCORAGGIO

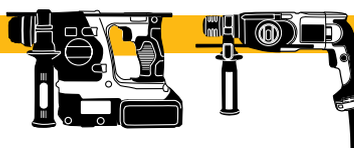
Codice	Descrizione	In confezione	Diametro mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT89PAD-QZ	Set di installazione ancoraggio	Guida e punta 6mm	6	1	1	5035048083833



SET REGOLATORE DI PROFONDITA'

Codice	Descrizione	In confezione	Diametro mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT915R-QZ	6mm - 2 taglienti	160	100	1	1	5035048085448
DT8913R-QZ	6mm - XLR®	160	100	1	1	5035048085455

REGOLATORE DI PROFONDITA'



SET REGOLATORE DI PROFONDITA'

Codice	Descrizione	In confezione	Diametro mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT89ADS-QZ	Set regolatore di profondità	Regolatore di profondità e punta da 12mm	8, 10, 12	1	1	5035048083840



APPLICAZIONI

- Veloce e preciso. Perfetto per regolare la profondità del foro.

CARATTERISTICHE

- Sistema brevettato DEWALT®
- Regolazione precisa della profondità.
- Regolazione della profondità semplice e immediata con una sola mano.

PUNTE PER REGOLATORE DI PROFONDITA'

Codice	Diametro mm	Lunghezza mm	Lunghezza utile mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT8928G-QZ	10mm - XLR®	160	100	1	1	5035048085387
DT8933G-QZ	12mm - XLR®	160	100	1	1	5035048085400
DT9573G-QZ	15mm - 2 taglienti	160	100	1	1	5035048085424



SISTEMA DI RACCOLTA DELLA POLVERE



CARATTERISTICHE

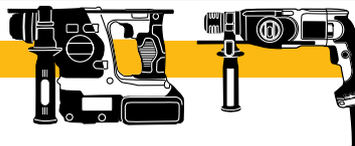
- Riduce la caduta della polvere durante le applicazioni verticali.
- Materiale flessibile - assicura la massima visibilità in foratura.
- Funziona insieme al regolatore di profondità.

SISTEMA DI RACCOLTA DELLA POLVERE

Codice	Descrizione	In confezione	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT89SCS-QZ	Sistema per la raccolta della polvere	Raccolta della polvere	1	1	5035048083857



PUNTE DEWALT® SDS-PLUS XLR® A TESTA PIENA



PUNTE DEWALT® SDS-PLUS XLR A TESTA PIENA

Codice	Descrizione	Diametro mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT8976-QZ	Set di punte da 7 pezzi	5, 6x2, 8x2, 10,12	7	1	5035048078341
DT89778-QZ	Cassetta con punte SDS-Plus XLR® a testa piena	5, 6x2, 8x2, 10,12	10	1	5035048078358

PUNTE SDS-PLUS 4 TAGLIENTI



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Per fori di fissaggio/ ancoraggio e fori passanti da 16 a 30 mm.

CARATTERISTICHE

- Spirale di scarico a 4 canali massimizza la velocità di foratura e favorisce lo scarico dei detriti.
- Corpo della punta fresato dal pieno massimizza la trasmissione dell'energia.
- Testa della punta in carburo per una maggior vita utile della punta, fori piu' puliti e concentrici per una miglior tenuta nel fissaggio.
- Disegno della testa aperta per una veloce rimozione dei detriti.

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT9680-QZ	16	250	200	1	1	5035048066133
DT9681-QZ	16	450	400	1	1	5035048066140
DT9682-QZ	18	250	200	1	1	5035048066157
DT9683-QZ	18	450	400	1	1	5035048066164
DT9684-QZ	20	250	200	1	1	5035048066171
DT9685-QZ	20	450	400	1	1	5035048066188
DT9686-QZ	22	250	200	1	1	5035048066195
DT9687-QZ	22	450	400	1	1	5035048066201
DT9688-QZ	24	250	200	1	1	5035048066218
DT9689-QZ	24	450	400	1	1	5035048066225
DT9690-QZ	25	250	200	1	1	5035048066232
DT9691-QZ	25	450	400	1	1	5035048066249
DT9692-QZ	26	450	400	1	1	5035048066256
DT9693-QZ	28	250	200	1	1	5035048066263
DT9694-QZ	28	450	400	1	1	5035048066270
DT9695-QZ	30	250	200	1	1	5035048066287
DT9696-QZ	30	450	400	1	1	5035048066294

PUNTE SDS-MAX



APPLICAZIONI

- Da utilizzare con martelli con attacco SDS-Max (Hilti Tipo FG o Y) per ancoraggi, forature in calcestruzzo, muratura e mattoni.

CARATTERISTICHE

- Spirale di scarico a 4 canali massimizza la velocità di foratura e favorisce lo scarico dei detriti.
- Corpo della punta fresato dal pieno massimizza la trasmissione dell'energia.
- Testa della punta in carburo per una maggior vita utile della punta, fori piu' puliti e concentrici per una miglior tenuta nel fissaggio.
- Disegno della testa aperta per una veloce rimozione dei detriti.

CONFEZIONE SINGOLA

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Taglienti	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT9400-QZ	12	340	200	2	1	1	5035048059678
DT9401-QZ	12	540	400	2	1	1	5035048059685
DT9402-QZ	12	670	550	2	1	1	5035048059692
DT9403-QZ	13	340	200	2	1	1	5035048059708
DT9405-QZ	14	340	200	2	1	1	5035048059722
DT9406-QZ	14	540	400	2	1	1	5035048059739
DT9407-QZ	15	340	200	2	1	1	5035048059746
DT9408-QZ	15	540	400	2	1	1	5035048059753
DT9409-QZ	16	340	200	4	1	1	5035048059760
DT9410-QZ	16	540	400	4	1	1	5035048059777
DT9411-QZ	18	340	200	4	1	1	5035048059784
DT9412-QZ	18	540	400	4	1	1	5035048059791
DT9413-QZ	19	340	200	4	1	1	5035048059807
DT9414-QZ	19	540	400	4	1	1	5035048059814
DT9415-QZ	19	670	550	4	1	1	5035048059821
DT9416-QZ	20	340	200	4	1	1	5035048059838
DT9417-QZ	20	540	400	4	1	1	5035048059845
DT9418-QZ	20	920	800	4	1	1	5035048059852
DT9419-QZ	22	340	200	4	1	1	5035048059869
DT9420-QZ	22	540	400	4	1	1	5035048059876
DT9421-QZ	22	920	800	4	1	1	5035048059883
DT9422-QZ	24	340	200	4	1	1	5035048059890
DT9423-QZ	24	540	400	4	1	1	5035048059906
DT9424-QZ	25	340	200	4	1	1	5035048059913
DT9425-QZ	25	540	400	4	1	1	5035048059920
DT9426-QZ	25	920	800	4	1	1	5035048059937
DT9427-QZ	26	340	200	4	1	1	5035048059944
DT9428-QZ	26	540	400	4	1	1	5035048059951
DT9429-QZ	28	380	250	4	1	1	5035048059968
DT9430-QZ	28	570	450	4	1	1	5035048059975
DT9431-QZ	28	670	550	4	1	1	5035048059982
DT9432-QZ	30	380	250	4	1	1	5035048059999
DT9433-QZ	30	570	450	4	1	1	5035048060001
DT9434-QZ	32	380	250	4	1	1	5035048060018
DT9435-QZ	32	570	450	4	1	1	5035048060025
DT9436-QZ	32	920	800	4	1	1	5035048060032
DT9437-QZ	35	380	250	4	1	1	5035048060049
DT9438-QZ	35	570	450	4	1	1	5035048060056
DT9439-QZ	35	670	550	4	1	1	5035048060063
DT9440-QZ	36	570	450	4	1	1	5035048060070
DT9441-QZ	38	380	250	4	1	1	5035048060087
DT9442-QZ	38	570	450	4	1	1	5035048060094
DT9443-QZ	38	670	550	4	1	1	5035048060101
DT9444-QZ	40	380	250	4	1	1	5035048060117
DT9445-QZ	40	570	450	4	1	1	5035048060124
DT9446-QZ	40	920	800	4	1	1	5035048060131
DT9447-QZ	42	570	450	4	1	1	5035048060148
DT9448-QZ	45	570	450	4	1	1	5035048060155
DT9449-QZ	50	570	450	4	1	1	5035048060162
DT9450-QZ	52	570	450	4	1	1	5035048060179



PUNTE SDS MAX XLR

XLR

VELOCITA'
Elica a 4 canali massimizza lo scarico del materiale assicurando velocità in foratura

VELOCITA'
Elica allungata per rimuovere facilmente i detriti e velocizzare la foratura

DURATA/VELOCITA'
Corpo perfettamente centrato
= Durata/Velocità

VITA/VELOCITA'
Design aperto della testa per agevolare l'espulsione della polvere

PUNTE DEWALT® SDS-MAX XLR®



APPLICAZIONI

- DEWALT® presenta una gamma superiore di punte SDS-Max. Da utilizzare con martelli SDS-max per effettuare fori puliti su cemento e muratura.

CARATTERISTICHE

- Massima durata sul cemento duro.
- Aumentata la quantità del carburo e design della punta ottimizzato. Aumenta la durata pur mantenendo la velocità.
- Aumentata la superficie di contatto del carburo. Sprigiona energia riducendo le vibrazioni.
- Elica di scarico lunga. Permette un'ottima ed efficiente rimozione del materiale in foratura.



CONFEZIONI SINGOLE

Codice	Diametro mm	Lunghezza mm	Lunghezza utile mm	Taglienti	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT60800-QZ	12	340	200	2	1	1	5035048096642
DT60801-QZ	12	540	400	2	1	1	5035048096659
DT60802-QZ	12	670	550	2	1	1	5035048096666
DT60803-QZ	13	340	200	2	1	1	5035048096673
DT60804-QZ	13	540	400	2	1	1	5035048096680
DT60805-QZ	14	340	200	2	1	1	5035048096697
DT60806-QZ	14	540	400	2	1	1	5035048096703
DT60807-QZ	15	340	200	2	1	1	5035048096710
DT60808-QZ	15	540	400	4	1	1	5035048096727
DT60809-QZ	16	340	200	4	1	1	5035048096734
DT60810-QZ	16	540	400	4	1	1	5035048096741
DT60811-QZ	18	340	200	4	1	1	5035048096758
DT60812-QZ	18	540	400	4	1	1	5035048096765
DT60813-QZ	19	340	200	4	1	1	5035048096772
DT60814-QZ	19	540	400	4	1	1	5035048096789
DT60815-QZ	19	670	550	4	1	1	5035048096796
DT60816-QZ	20	340	200	4	1	1	5035048096802
DT60817-QZ	20	540	400	4	1	1	5035048096819
DT60818-QZ	20	920	800	4	1	1	5035048096826
DT60819-QZ	22	340	200	4	1	1	5035048096833
DT60820-QZ	22	540	400	4	1	1	5035048096840
DT60821-QZ	22	920	800	4	1	1	5035048096857
DT60822-QZ	24	340	200	4	1	1	5035048096864
DT60823-QZ	24	540	400	4	1	1	5035048096871
DT60824-QZ	25	340	200	4	1	1	5035048096888
DT60825-QZ	25	540	400	4	1	1	5035048096895
DT60826-QZ	25	920	800	4	1	1	5035048096901
DT60827-QZ	26	340	200	4	1	1	5035048096918
DT60828-QZ	26	340	400	4	1	1	5035048096925
DT60829-QZ	28	380	250	4	1	1	5035048096932
DT60830-QZ	28	570	450	4	1	1	5035048096949
DT60831-QZ	28	670	550	4	1	1	5035048096956
DT60832-QZ	30	380	250	4	1	1	5035048096963
DT60833-QZ	30	570	450	4	1	1	5035048096970
DT60834-QZ	32	380	250	4	1	1	5035048096987
DT60835-QZ	32	570	450	4	1	1	5035048096994
DT60836-QZ	32	920	800	4	1	1	5035048097007
DT60837-QZ	35	380	250	4	1	1	5035048097014
DT60838-QZ	35	570	450	4	1	1	5035048097021
DT60839-QZ	35	670	550	4	1	1	5035048097038
DT60840-QZ	36	570	450	4	1	1	5035048097045
DT60841-QZ	38	380	250	4	1	1	5035048097052
DT60842-QZ	38	570	450	4	1	1	5035048097069
DT60843-QZ	38	670	550	4	1	1	5035048097076
DT60844-QZ	40	380	250	4	1	1	5035048097083
DT60845-QZ	40	570	450	4	1	1	5035048097090
DT60846-QZ	40	920	800	4	1	1	5035048097106
DT60847-QZ	42	570	450	4	1	1	5035048197113
DT60848-QZ	45	570	450	4	1	1	5035048097120
DT60849-QZ	50	570	450	4	1	1	5035048097137
DT60850-QZ	52	570	450	4	1	1	5035048097144

SCALPELLI XLR

DURATA/PRESTAZIONI

Acciaio temprato di altissima qualità studiato per resistere nel tempo

RESISTENTE ALL'USURA

Corpo in acciaio fresato dal pieno per garantire più durata

VELOCITA'/PRODUTTIVITA'
Geometria della punta ottimizzata per garantire velocità e solidità

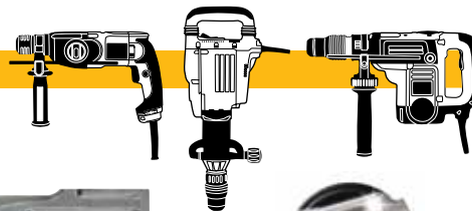
DURATA MAGGIORE

Brevetto EP1219908.8 sul trattamento termico per garantire più durata

VELOCITA'/PRODUTTIVITA'

Innovativa geometria della punta e angolazioni aggressive per una facile rimozione del materiale

DEWALT® SCALPELLI XLR® **NUOVO**



SEMPRE AFFILATO



APPLICAZIONI

- Per scalpellature pesanti, scanalature e demolizioni su cemento armato e pietra dura.
- I nuovi scalpelli XLR®, utilizzati insieme ai martelli demolitori DEWALT®, sono la soluzione ideale anche nelle applicazioni più impegnative.

CARATTERISTICHE

- Corpo in acciaio rinforzato per un'ottima durata anche nelle applicazioni più pesanti
- Acciaio indurito per un'alta resistenza al consumo.
- Geometria della punta innovativa e angolazione aggressiva per un'ottima capacità demolitrice.

SCALPELLI DEWALT SDS-MAX

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Lunghezza mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT6888-QZ	300mm Scalpello a punta SDS-Max		300	1	1	5035048082393
DT6889-QZ	400mm Scalpello a punta SDS-Max		400	1	1	5035048082409
DT6811-QZ	300mm x 25mm Scalpello piatto SDS-Max	25	300	1	1	5035048082423
DT6812-QZ	400mm x 25mm Scalpello piatto SDS-Max	25	400	1	1	5035048082430
DT6818-QZ	400mm x 50mm Scalpello piatto SDS-Max	50	400	1	1	5035048082447

SCALPELLI DEWALT 19MM

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Lunghezza mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT6953-QZ	400mm Scalpello a punta Hex 19mm		400	1	1	5035048082461
DT6958-QZ	400mm x 25mm Scalpello piatto Hex 19mm	25	400	1	1	5035048082485

SCALPELLI DEWALT SDS-PLUS

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Lunghezza mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT6978-QZ	Scalpello a punta 300mm SDS-Plus		300mm	1	1	5035048083581
DT6979-QZ	Scalpello piatto 300 x 25mm SDS-Plus	25mm	300mm	1	1	5035048083598
DT6984-QZ	Scalpello piatto 300 x 40mm SDS-Plus	40mm	300mm	1	1	5035048083604

SCAPELLI SDS-PLUS



APPLICAZIONI

- Per leggere scrostature e scalpellature di piastrelle, muratura con un demolitore o un Martello combinati.

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Lunghezza totale mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT6801-QZ	A punta	-	250	1	1	5011402371426
DT6802-QZ	Piatto	20	250	1	1	5011402371433
DT6803-QZ	A Spatola	40	200	1	1	5011402371440
DT6804-QZ	Per scanalature con alette	22	250	1	1	5011402371457
DT6805-QZ	A canale	22	240	1	1	5011402371464
DT6806-QZ	Per piastrelle	40	200	1	1	5011402371471
DT6807-QZ	TCT Combi	32	130	1	1	5011402371488
DT6810-QZ	TCT Combi	32	200	1	1	5035048014301

SCALPELLI SDS-MAX



SCALPELLI SDS-MAX

APPLICAZIONI

- Per scrostature e scalpellature pesanti, demolizioni in calcestruzzo, pietra, rimozioni di piastrelle da pavimenti e muri.

CARATTERISTICHE

- DEWALT ha un'ampia gamma di scalpelli per soddisfare la maggior parte delle applicazioni. Lo speciale acciaio resistente ed i trattamenti a caldo assicurano durezza e una lunga vita utile.

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6820-QZ	A punta	-	300	1	1	5011402378067
DT6821-QZ	A punta	-	400	1	1	5011402378104
DT8087-QZ	A punta	-	600	1	1	5035048061411
DT6822-QZ	Piatto	25	300	1	1	5011402378074
DT6823-QZ	Piatto	25	400	1	1	5011402378111
DT6824-QZ	A Spatola	50	360	1	1	5011402378128
DT6825-QZ	A Spatola	80	300	1	1	5011402378081
DT8088-QZ	Piatto	25	600	1	1	5035048061428
DT6826-QZ	A canale	26	300	1	1	5011402378098
DT6832-QZ	Per scanalature con alette	32	300	1	1	5035048034217
DT6833-QZ	Per scanalature con alette	35	380	1	1	5035048034224
DT6834-QZ	Per piastrelle	80	300	1	1	5035048034231
DT6837-QZ	TCT Combi	38	280	1	1	5035048034248
DT8090-QZ	A vanghetta	110	400	1	1	5035048034514
DT8091-QZ	Per asfalto	90	400	1	1	5035048034521
DT8093-QZ	Pianta picchetti	16.5	260	1	1	5035048034545

SCALPELLI ESAGONALE 19MM



SCALPELLI ESAGONALE 19MM

APPLICAZIONI

- Per scrostature e scalpellature pesanti, demolizioni in calcestruzzo, pietra, rimozioni di piastrelle da pavimenti e muri.

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6940-QZ	A punta	-	400	1	1	5035048025031
DT6941-QZ	A punta	-	600	1	1	5035048025048
DT6942-QZ	Piatto	25	400	1	1	5035048025055
DT6943-QZ	Piatto	25	600	1	1	5035048025062
DT6944-QZ	A Spatola	60	300	1	1	5035048025079
DT6945-QZ	A Spatola	60	450	1	1	5035048025086
DT6946-QZ	A Spatola	140	350	1	1	5035048025093
DT6947-QZ	A vanghetta	115	400	1	1	5035048058893
DT6948-QZ	Per asfalto	90	400	1	1	5035048058909

SCALPELLI ATTACCO ESAGONALE 28MM (Martello demolitore da 30kg D25980)



SCALPELLI ATTACCO ESAGONALE 28MM (Martello demolitore da 30kg D25980)

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6927-QZ	A punta 28mm	-	500	1	1	5035048070505
DT6928-QZ	A vanghetta 28mm	140	540	1	1	5035048070512
DT6929-QZ	Piatto 28mm	32	500	1	1	5035048070529
DT6932-QZ	A spatola 28mm	75	500	1	1	5035048070536
DT6933-QZ	Pianta picchetti 28mm	-	400	1	1	5035048070543
DT6934-QZ	Per asfalto 28mm	115	430	1	1	5035048070550
DT6935-QZ	Porta costipatore 28mm	-	400	1	1	5035048070567
DT6936-QZ	Costipatore	150	150	1	1	5035048070574

SCALPELLI ATTACCO ESAGONALE 30MM (Martello demolitore da 16kg D25961K)



SCALPELLI ATTACCO ESAGONALE 30MM (Martello demolitore da 16kg D25961K)

Codice	Descrizione	Larghezza mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6827-QZ	A spatola	75	500	1	1	5035048083260
DT6828-QZ	A vanga	140	540	1	1	5035048083277
DT6839-QZ	Per asfalto	115	430	1	1	5035048083284

CORONE PER TASSELLATORI SDS-PLUS

APPLICAZIONI

- Per passaggi di tubi di scarico, tubi dell'acqua, tubi del riscaldamento, cassette di derivazione.
- Da utilizzare con corone SDS-Plus. È necessario l'utilizzo della punta pilota.

CORONE PER TASSELLATORI SDS-PLUS

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6740-QZ	30	72	1	1	5035048013595
DT6741-QZ	35	72	1	1	5035048013601
DT6742-QZ	40	72	1	1	5035048013618
DT6743-QZ	45	72	1	1	5035048013625
DT6744-QZ	50	72	1	1	5035048013632
DT6745-QZ	68	72	1	1	5035048013649
DT6746-QZ	72	72	1	1	5035048013656
DT6747-QZ	80	72	1	1	5035048013663
DT6748-QZ	90	72	1	1	5035048013670

ADATTATORI CORONE SDS-PLUS

Codice	Descrizione	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6750-QZ	Adattatore SDS-Plus	110	1	1	5035048013687
DT6751-QZ	Adattatore SDS-Plus	300	1	1	5035048013694
DT6752-QZ	Adattatore Esagonale	110	1	1	5035048013700
DT6753-QZ	Punta pilota	120	1	1	5035048013717


APPLICAZIONI

- Per fori puliti e passanti su muratura e cemento per la posa di impianti di condizionamento tubi di riscaldamento ecc.
- Da utilizzare con corone SDS-MAX. È necessario l'utilizzo della punta pilota.

CORONE PER MARTELLI SDS-MAX

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6760-QZ	40	107	1	1	5035048013724
DT6761-QZ	50	107	1	1	5035048013731
DT6762-QZ	68	107	1	1	5035048013748
DT6763-QZ	80	107	1	1	5035048013755
DT6764-QZ	90	107	1	1	5035048013762
DT6765-QZ	100	107	1	1	5035048013779
DT6766-QZ	125	107	1	1	5035048013786

ADATTATORI CORONE SDS-MAX

Codice	Descrizione	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6770-QZ	Adattatore SDS-Max	180	1	1	5035048013793
DT6771-QZ	Adattatore SDS-Max	400	1	1	5035048013809
DT6772-QZ	Punta pilota	155	1	1	5035048013816
DT6773-QZ	Estensione	280	1	1	5035048013823



- Per martelli con attacco SDS Max- per forature in muratura o calcestruzzo da 50 a 80mm di diametro.

CORONE MONOBLOCCO

Codice	Descrizione	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6780-QZ	Corona SDS-Max	50	300	1	1	5035048013830
DT6783-QZ	Corona SDS-Max	68	300	1	1	5035048013847
DT6784-QZ	Corona SDS-Max	80	300	1	1	5035048013854
DT6785-QZ	Punta pilota	-	185	1	1	5035048013908

PUNTE A FIORETTO


- Per fori passanti (da 55 a 80mm di diametro) fino ad una profondità di 550mm in cemento e muratura.

PUNTE A FIORETTO

Codice	Descrizione	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6790-QZ	Fioletto attacco SDS-Max	55	550	1	1	5035048013861
DT6791-QZ	Fioletto attacco SDS-Max	65	550	1	1	5035048013878
DT6792-QZ	Fioletto attacco SDS-Max	80	550	1	1	5035048013885
DT6793-QZ	Punta pilota	-	88	1	1	5035048013892

ADATTATORE – SDS-PLUS



ADATTATORE – SDS-PLUS

- Permette di usare punte con codolo rotondo con tassellatori sds-plus. Usare solo con modalità rotativa.



- Permettono l'interscambiabilità tra punta e utensile.

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7030-QZ	SDS-Plus - 1/2" x 20 UNF (Adattatore mandrino)	1	1	5011402371419
DT6829-QZ	SDS-Plus - 1/2" x 20 UNF Adattatore mandrino / porta inserti	1	1	5035048034170

ADATTATORI

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT6830-QZ	Adattatore da SDS-Max a SDS-Plus	1	1	5011402378135

MANDRINI E CHIAVI

MANDRINO AUTOSERRANTE 10MM/13MM



Codice	Capacità Mandrino mm	Filetto	Sleeves	Metallo/Plastica	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7001-QZ	10	1/2" x 20 UNF	2	Plastica	1	1	5011402371358
DT7040-QZ	10	3/8" x 24 UNF	2	Plastica	1	1	5035048060209
DT7041-QZ	10	1/2" x 20 UNF	2	Metallo	1	1	5035048060216
DT7042-QZ	10	1/2" x 20 UNF	1	Metallo	1	1	5035048060223
DT7002-QZ	13	1/2" x 20 UNF	2	Plastica	1	1	5011402371365
DT7043-QZ	13	1/2" x 20 UNF	2	Metallo	1	1	5035048060230
DT7044-QZ	13	1/2" x 20 UNF	2	Metallo/carburo	1	1	5035048060247
DT7045-QZ	13	1/2" x 20 UNF	1	Metallo	1	1	5035048060254
DT7046-QZ	13	1/2" x 20 UNF	1	Metallo/carburo	1	1	5035048060261
DT7025-QZ	13	1/2" x 20 UNF	2	Plastica/Metallo	1	5	5035048061718

MANDRINO A CREMAGLIERA 10MM/13MM



Codice	Capacità Mandrino mm	Filetto	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7013-QZ	10	3/8" x 24 UNF	1	1	5035048060186
DT7011-QZ	10	1/2" x 20 UNF	1	1	5011402371372
DT7012-QZ	13	1/2" x 20 UNF	1	1	5011402371389
DT7014-QZ	13	5/8" x 16 UNF	1	1	5035048060193

CHIAVI PER MANDRINO



Codice	Capacità Mandrino mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7021-QZ	Adatta per mandrini da 10 e 13 mm (S2).	1	1	5011402371396
DT7022-QZ	Adatta per mandrini a cremagliera 5/8" x 16 UNF (S9).	1	1	5035048060506

MANDRINI SPECIALI / ADATTATORI



Codice	Capacità Mandrino mm	Filetto	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7005-QZ	13	Mandrino a cremagliera con adattatore SDS-Plus 1/2" x 20 UNF.	1	1	5035048060278
DT7030-QZ	-	SDS-Plus - 1/2" x 20 UNF (mandrino adattatore).	1	1	5011402371419
DT6829-QZ	-	SDS-Plus - 1/2" x 20 UNF Mandrino adattatore / porta inserti.	1	1	5035048034170
DT7017-QZ	13	Mandrino ad attacco rapido a 2 ghiera in plastica per martelli da 2 e 4kg (es. D25114K)	1	1	5035048061695
DT7018-QZ	13	Mandrino ad attacco rapido a 2 ghiera in metallo per martelli da 2 e 4kg (es. D25114K)	1	1	5035048061701

FRUSTE PER MISCELATURA



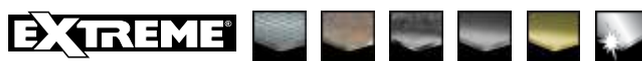
FRUSTE PER MISCELATURA

CARATTERISTICHE

- Fruste per miscelatura per Trapani con mandrino fino a 13mm. Senso di miscelatura dal basso un alto.
- Adatto per il D21520.
- Disponibile anche la versione con attacco M14.

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Attacco	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT4950-QZ	100	600	1	Hex	1	5035048027202
DT4951-QZ	120	600	1	Hex	1	5035048027219
DT4952-QZ	120	600	1	M14	1	5035048011300

PUNTE HSS-CO EXTREME DEWALT® AL COBALTO



APPLICAZIONI

- Ideali per forature su acciaio con alto tenore di legante e materiali con una forza tensionale fino a 1100 N/mm², ghisa, bronzo, saldature, acciaio inox ed al nickel-cromo.

CARATTERISTICHE

- Forature veloci - fino a 4 volte più veloci rispetto alle punte HSS-R.
- Incremento della durata - fino al 50% più resistenti rispetto alle HSS-R.
- Grazie all'affilatura della punta i fori risultano più puliti, precisi e rotondi.
- Il particolare corpo conico della punta riduce le rotture.
- Il codolo triangolare garantisce una migliore tenuta nel mandrino evitando che la stessa slitti (solo per diametri superiori a 5.0mm).
- La particolare copertura della punta previene il surriscaldamento per una maggior vita utile.
- Acciaio ad alta velocità con Cobalto al 5% per stabilizzare la temperatura in caso di forature in materiali duri.

CONFEZIONE SINGOLA

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT5630-QZ	1.0	34	12	2	1	5035048076958
DT5631-QZ	1.5	40	18	2	1	5035048076965
DT5403-QZ	2	49	24	2	1	5011402375912
DT5404-QZ	2.5	57	30	2	1	5011402375936
DT5405-QZ	3	61	33	2	1	5011402375950
DT5633-QZ	3.1	65	36	2	1	5035048076989
DT5634-QZ	3.3	65	36	2	1	5035048076996
DT5408-QZ	3.5	70	39	2	1	5011402375974
DT5409-QZ	4	75	43	2	1	5011402375998
DT5636-QZ	4.2	75	43	1	1	5035048077016
DT5412-QZ	4.5	80	47	1	1	5011402376018
DT5414-QZ	5	86	52	1	1	5011402376032
DT5415-QZ	5.5	93	57	1	1	5011402376056
DT5416-QZ	6	93	57	1	1	5011402376070
DT5417-QZ	6.5	101	63	1	1	5011402376094
DT5640-QZ	6.8	109	66	1	1	5035048077054
DT5418-QZ	7	109	69	1	1	5011402376117
DT5641-QZ	7.5	109	66	1	1	5035048077061
DT5419-QZ	8	117	75	1	1	5011402376131
DT5644-QZ	8.5	117	72	1	1	5035048077092
DT5421-QZ	9	125	81	1	1	5011402376155
DT5645-QZ	9.5	125	78	1	1	5035048077108
DT5422-QZ	10	133	87	1	1	5011402376179
DT5647-QZ	10.5	133	84	1	1	5035048077122
DT5424-QZ	11	142	94	1	1	5011402376193
DT5648-QZ	11.5	142	91	1	1	5035048077139
DT5426-QZ	12	151	101	1	1	5011402376216
DT5650-QZ	12.5	151	98	1	1	5035048077153
DT5427-QZ	13	151	101	1	1	5011402376230

CONFEZIONE MULTIPLA

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT5442-QZ	2	49	24	10	1	5011402384518
DT5443-QZ	2.5	57	30	10	1	5011402384525
DT5444-QZ	3	61	33	10	1	5011402384532
DT5446-QZ	3.2	65	36	10	1	5011402384549
DT5447-QZ	3.3	65	36	10	1	5011402386208
DT5448-QZ	3.5	70	39	10	1	5011402384563
DT5449-QZ	4	75	43	10	1	5011402384570
DT5450-QZ	4.1	75	43	10	1	5011402384587
DT5451-QZ	4.2	75	43	10	1	5011402384594
DT5452-QZ	4.5	80	47	10	1	5011402384600
DT5453-QZ	4.8	86	52	10	1	5011402384617
DT5454-QZ	5	86	52	10	1	5011402384624
DT5455-QZ	5.1	86	52	10	1	5011402384631
DT5456-QZ	5.2	86	52	10	1	5011402384648
DT5457-QZ	5.5	93	57	10	1	5011402384655
DT5458-QZ	6	93	57	10	1	5011402384662
DT5459-QZ	6.5	101	63	10	1	5011402384679
DT5460-QZ	6.8	109	69	10	1	5011402384686
DT5461-QZ	7	109	69	10	1	5011402384693
DT5462-QZ	7.5	109	69	10	1	5011402384709
DT5463-QZ	8	117	75	10	1	5011402384716
DT5464-QZ	8.5	117	75	10	1	5011402384723
DT5465-QZ	9	125	81	10	1	5011402384730
DT5466-QZ	9.5	125	81	10	1	5011402384747
DT5467-QZ	10	133	87	10	1	5011402384754
DT5468-QZ	10.2	133	87	10	1	5011402384761
DT5667-QZ	10.5	133	84	5	1	5035048077238
DT5469-QZ	11	142	94	5	1	5011402384778
DT5668-QZ	11.5	142	91	5	1	5035048077245
DT5470-QZ	12	151	101	5	1	5011402384785
DT5670-QZ	12.5	151	98	5	1	5035048077269
DT5471-QZ	13	151	101	5	1	5011402384792



SET PUNTE EXTREME DEWALT® AL COBALTO HSS-CO

Codice	Descrizione	Diametro mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT5940-QZ	6 pezzi in scatoletta di plastica	2, 3, 4, 5, 6, 8	6	1	5011402376254
DT5928-QZ	Set 29 pezzi al Cobalto con astuccio in plastica	1,1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13 mm.	29	1	5035048077412

PUNTE EXTREME DEWALT® 2 PER METALLO



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Ideali per forature su acciaio, legato e non legato, fino a 900 N/mm².
- Per forature su lamiera o materiali sottili (ideali per utilizzi su legno e plastica).

CARATTERISTICHE

- Forature veloci - fino a 4 volte piu' veloci rispetto alle punte HSS-R.
- Incremento della durata - fino al 50% piu' resistenti rispetto alle HSS-R.
- Grazie all'affilatura della punta i fori risultano più puliti, precisi e rotondi.
- Il particolare corpo conico della punta riduce le rotture.
- Il codolo triangolare garantisce una migliore tenuta nel mandrino evitando che la stessa slitti (solo per diametri superiori a 5.0mm).
- La particolare copertura della punta previene il surriscaldamento per una maggior vita utile.

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT5034-QZ	1	34	12	2	1	5035048034767
DT5035-QZ	1.5	40	18	2	1	5035048034774
DT5036-QZ	2	49	24	2	1	5035048034781
DT5037-QZ	2.5	57	30	2	1	5035048034798
DT5038-QZ	3	61	33	2	1	5035048034804
DT5039-QZ	3.2	65	36	2	1	5035048034811
DT5040-QZ	3.3	65	36	2	1	5035048034828
DT5041-QZ	3.5	70	39	2	1	5035048034835
DT5042-QZ	4	75	43	2	1	5035048034842
DT5063-QZ	4.1	75	43	1	1	5035048052648
DT5043-QZ	4.2	75	43	1	1	5035048034859
DT5044-QZ	4.5	80	46	1	1	5035048034866
DT5045-QZ	4.8	86	46	1	1	5035048034873
DT5046-QZ	5	86	46	1	1	5035048034880
DT5064-QZ	5.1	86	46	1	1	5035048052655
DT5065-QZ	5.2	86	46	1	1	5035048052662
DT5066-QZ	5.4	93	52	1	1	5035048052679
DT5047-QZ	5.5	93	57	1	1	5035048034897
DT5048-QZ	6	93	57	1	1	5035048034903
DT5049-QZ	6.5	101	58	1	1	5035048034910
DT5067-QZ	6.8	109	66	1	1	5035048052686
DT5050-QZ	7	109	66	1	1	5035048034927
DT5051-QZ	7.5	109	66	1	1	5035048034934
DT5052-QZ	8	117	72	1	1	5035048034941
DT5053-QZ	8.5	117	72	1	1	5035048034958
DT5054-QZ	9	125	78	1	1	5035048034965
DT5055-QZ	9.5	125	78	1	1	5035048034972
DT5056-QZ	10	133	84	1	1	5035048034989
DT5057-QZ	10.5	133	84	1	1	5035048034996
DT5058-QZ	11	142	91	1	1	5035048052006
DT5059-QZ	11.5	142	91	1	1	5035048052013
DT5060-QZ	12	151	98	1	1	5035048052020
DT5061-QZ	12.5	151	98	1	1	5035048052037
DT5062-QZ	13	151	98	1	1	5035048052044

CONFEZIONE MULTIPLA

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT5535-QZ	1	34	12	10	1	5035048052051
DT5536-QZ	1.5	40	18	10	1	5035048052068
DT5615-QZ	1.6	43	20	10	1	5035048076880
DT5537-QZ	2	49	24	10	1	5035048052075
DT5538-QZ	2.5	57	30	10	1	5035048052082
DT5539-QZ	3	61	33	10	1	5035048052099
DT5541-QZ	3.3	65	36	10	1	5035048052112
DT5542-QZ	3.5	70	39	10	1	5035048052129
DT5543-QZ	4	75	43	10	1	5035048052136
DT5544-QZ	4.2	75	43	10	1	5035048052143
DT5545-QZ	4.5	80	46	10	1	5035048052150
DT5546-QZ	4.8	86	46	10	1	5035048052167
DT5547-QZ	5	86	46	10	1	5035048052174
DT5567-QZ	5.1	86	46	10	1	5035048052716
DT5568-QZ	5.2	86	46	10	1	5035048052723
DT5548-QZ	5.5	93	57	10	1	5035048052181
DT5549-QZ	6	93	57	10	1	5035048052198
DT5550-QZ	6.5	101	58	10	1	5035048052204
DT5551-QZ	7	109	66	10	1	5035048052211
DT5552-QZ	7.5	109	66	10	1	5035048052228
DT5553-QZ	8	117	72	10	1	5035048052235
DT5554-QZ	8.5	117	72	10	1	5035048052242
DT5555-QZ	9	125	78	10	1	5035048052259
DT5556-QZ	9.5	125	78	10	1	5035048052266
DT5557-QZ	10	133	84	10	1	5035048052273
DT5558-QZ	10.5	133	84	10	1	5035048052280
DT5559-QZ	11	142	91	10	1	5035048052297
DT5560-QZ	11.5	142	91	10	1	5035048052303
DT5561-QZ	12	151	98	10	1	5035048052310
DT5562-QZ	12.5	151	98	10	1	5035048052327
DT5563-QZ	13	151	98	10	1	5035048052334

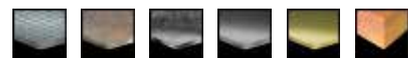
SET FORATURA METALLO



SET PUNTE EXTREME DEWALT® 2 PER METALLO

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7920B-QZ	Set 13 punte Extreme 2 per metallo 1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7	13	1	5035048072189
DT7921B-QZ	Set composto da 19 pezzi assortiti: 6 punte Extreme Diametri: 2, 3, 4, 5, 6, 8 mm ; Inserti Ph2(x4), Pz2(x4), Ph2x50 mm, Pz2x50 mm; Testa fresata 5.5x50 mm, porta inserti magnetico, guida per inserimento rapido viti.	19	1	5035048072196
DT7926-XJ	Set 29 punte Extreme metallo 1,1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13	29	1	5035048052341

PUNTE HSS-G DIN 338 PER METALLO



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Ideale per forature in acciaio, acciaio fuso, ghisa grigia, ghisa a grafite sferica, acciaio sinterizzato, nickel, ottone, ecc. fino a 900N/mm².

CARATTERISTICHE

- Parte elicoidale della punta precisa per rapide forature, lunga durata e soprendente eccentricità.
- Precisione grazie alla doppia inclinazione pari a 118°.
- Diametro di tolleranza infinitesimale.
- L'attacco delle punte con dimensione superiore a 13 mm è ridotto a 12.7 mm.



Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT5201-QZ	1	34	12	2	1	5011402373437
DT5202-QZ	1.5	40	18	2	1	5011402373451
DT5203-QZ	2	49	24	2	1	5011402373475
DT5204-QZ	2.5	57	30	2	1	5011402373499
DT5205-QZ	3	61	33	2	1	5011402373512
DT5246-QZ	3.1	65	36	2	1	5035048080641
DT5206-QZ	3.2	65	36	2	1	5011402373536
DT5208-QZ	3.5	70	39	2	1	5011402373574
DT5209-QZ	4	75	43	2	1	5011402373598
DT5211-QZ	4.2	75	43	1	1	5011402373635
DT5212-QZ	4.5	80	47	1	1	5011402373659
DT5213-QZ	4.8	86	52	1	1	5011402373673
DT5214-QZ	5	86	52	1	1	5011402373697
DT5215-QZ	5.5	93	57	1	1	5011402373710
DT5216-QZ	6	101	63	1	1	5011402373734
DT5217-QZ	6.5	101	63	1	1	5011402373758
DT5218-QZ	7	109	69	1	1	5011402373772
DT5219-QZ	8	117	75	1	1	5011402373796
DT5220-QZ	8.5	117	75	1	1	5011402373819
DT5221-QZ	9	125	81	1	1	5011402373833
DT5222-QZ	10	133	87	1	1	5011402373857
DT5224-QZ	11	142	94	1	1	5011402373895
DT5226-QZ	12	151	101	1	1	5011402373932
DT5227-QZ	13	151	101	1	1	5011402373956
DT5228-QZ	14	160	108	1	1	5011402373970
DT5229-QZ	15	169	114	1	1	5011402373994
DT5230-QZ	16	178	120	1	1	5011402374014

CONFEZIONE MULTIPLA

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT5301-QZ	1	34	12	10	1	5011402383504
DT5311-QZ	2	49	24	10	1	5011402383603
DT5321-QZ	3	61	33	10	1	5011402383702
DT5332-QZ	4	75	43	10	1	5011402383818
DT5342-QZ	5	86	52	10	1	5011402383917
DT5352-QZ	6	93	57	10	1	5011402384013
DT5362-QZ	7	109	69	10	1	5011402384112
DT5372-QZ	8	117	75	10	1	5011402384211
DT5382-QZ	9	125	81	10	1	5011402384310
DT5392-QZ	10	133	87	10	1	5011402384419
DT5393-QZ	10.5	133	87	5	1	5011402384426
DT5394-QZ	11	142	94	5	1	5011402384433
DT5395-QZ	11.5	142	94	5	1	5011402384440
DT5396-QZ	12	151	101	5	1	5011402384457
DT5398-QZ	13	151	101	5	1	5011402384471

SET PUNTE PER METALLO HSS-R DIN 338

Codice	Descrizione	Diametro mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT5911-QZ	Kit di 10 pezzi in cassetta di plastica.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	10	1	5011402383191
DT5912-QZ	Kit di 13 pezzi in cassetta di plastica.	1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5(x2), 5.5, 6, 6.5	13	1	5011402383207
DT5913-QZ	Kit di 19 pezzi in cassetta di metallo	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10	19	1	5011402383214
DT5930-QZ	Set 29 punte con astuccio di metallo	1,1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13	29	1	5035048077436

SET DI PUNTE HSS-G DIN 338 PER METALLO

Codice	Descrizione	Diametro mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT5921-QZ	10 pezzi in kit di plastica	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10	10	1	5011402374137
DT5922-QZ	13 pezzi in kit di plastica	1.5, 2, 2.5, 3.2, 3, 3.5, 4, 4.5, 5 (x2), 5.5, 6, 6.5	13	1	5011402374151
DT5923-QZ	19 pezzi in kit di metallo.	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10	19	1	5011402374175
DT5929-QZ	Set 29 pezzi in cassetta di metallo	1,1.5, 2, 2.5, 3, 3.2, 3.3, 3.5, 4, 4.2, 4.5, 4.8, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13	29	1	5035048077429

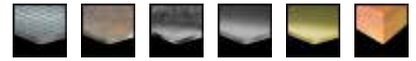


PUNTE A GRADINI PER AVVITATORI AD IMPULSI

NUOVO



EXTREME



CONFEZIONE SINGOLA

CARATTERISTICHE

- Per forare e allargare fori da 4mm a 34mm
- Da utilizzare con avvitatori ad impulsi
- Codolo con attacco rapido

Codice	Descrizione	Codolo	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT5026-QZ	Punte a gradini 4-12mm	Esagonale per avvitatore impulsivo	1	1	5035048077276
DT5027-QZ	Punte a gradini 6-18mm	Esagonale per avvitatore impulsivo	1	1	5035048077283
DT5030-QZ	Punte a gradini 14-25mm	Esagonale per avvitatore impulsivo	1	1	5035048077290
DT5031-QZ	Punte a gradini 20-34mm	Esagonale 12mm	1	1	5035048077306

PUNTE PER CERNIERE CON INSERTI AL CARBONIO



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Usate normalmente per l'applicazione di cerniere e per foratura generica.

CARATTERISTICHE

- Punta in carburo di Tungsteno per fori precisi

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT4541-QZ	26	65	1	1	5011402386161
DT4542-QZ	30	65	1	1	5011402386178
DT4543-QZ	35	65	1	1	5011402386185

PUNTE PER LEGNO



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Idonee per forature su compensato, truciolare e tutti i legni naturali morbidi e duri.
- Utilizzata per spinature e prefiori per viti.

CARATTERISTICHE

- Acciaio al cromo vanadio.
- Punta di centraggio e parte esterna tagliente per fori puliti e precisi.
- Per diametri superiori a 11mm il codolo è ridotto a 9.5mm.

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT4503-QZ	3	70	46	1	1	5011402385553
DT4504-QZ	4	80	52	1	1	5011402385560
DT4505-QZ	5	90	60	1	1	5011402385577
DT4506-QZ	6	100	66	1	1	5011402385584
DT4507-QZ	7	110	72	1	1	5011402385591
DT4508-QZ	8	120	80	1	1	5011402385607
DT4509-QZ	9	130	84	1	1	5011402385614
DT4510-QZ	10	133	90	1	1	5011402385621
DT4511-QZ	11	150	100	1	1	5011402385638
DT4512-QZ	12	155	102	1	1	5011402385645
DT4513-QZ	13	155	102	1	1	5011402385652
DT4514-QZ	14	160	107	1	1	5011402385669
DT4516-QZ	16	165	112	1	1	5011402385683
DT4518-QZ	18	200	130	1	1	5011402385690
DT4520-QZ	20	200	130	1	1	5011402385706

SET DI PUNTE PER LEGNO

Codice	Descrizione	Diametro mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT4535-QZ	5 pezzi in scatolaletta di plastica	4, 5, 6, 8, 10	5	1	5011402385713



PUNTE PER INTELAIATURE



APPLICAZIONI

- Per rapidi, precisi e puliti fori su legni morbidi e duri e laminati.

CONFEZIONE SINGOLA

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT4870-QZ	7	600	1	1	5035048014035
DT4871-QZ	8	600	1	1	5035048014042
DT4872-QZ	10	600	1	1	5035048014059
DT4873-QZ	12	600	1	1	5035048014066
DT4874-QZ	16	600	1	1	5035048014073
DT4875-QZ	18	600	1	1	5035048014080
DT4876-QZ	20	600	1	1	5035048014097
DT4877-QZ	22	600	1	1	5035048014103

PUNTE FORSTNER



APPLICAZIONI

- Fori di grandi dimensioni rapidi e puliti su legno.

CARATTERISTICHE

- 2 teste estremamente taglienti per fori rapidi con un ridotto rischio di scheggiatura.
- Taglienti aggressive per una rapida penetrazione nel materiale da forare.
- Attacco antiscivolo per un'ottima tenuta nel mandrino.

CONFEZIONE SINGOLA

Codice	Diametro mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT4575-QZ	25	1	1	5035048072004
DT4576-QZ	28	1	1	5035048072011
DT4577-QZ	32	1	1	5035048072028
DT4578-QZ	35	1	1	5035048072035
DT4579-QZ	38	1	1	5035048072042
DT4580-QZ	41	1	1	5035048072059
DT4581-QZ	45	1	1	5035048072066
DT4582-QZ	51	1	1	5035048072073
DT4583-QZ	54	1	1	5035048072080
DT4584-QZ	57	1	1	5035048072097
DT4585-QZ	65	1	1	5035048072103
DT4586-QZ	68	1	1	5035048072110
DT4587-QZ	74	1	1	5035048072127
DT4588-QZ	76	1	1	5035048072134
DT4589-QZ	92	1	1	5035048072141
DT4590-QZ	117	1	1	5035048072158
DT4591-QZ	Set di punte Forstner - 5 pezzi (35, 38, 54, 65mm più estensione da 140mm)	1	1	5035048072165
DT4592-QZ	Estensione da 140mm per punte Forstner	1	1	5035048072172

PUNTE A TRIVELLA



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Usate per lo più per applicazioni di precisione per la foratura passante di travetti, e porte.

CARATTERISTICHE

- Punta di centraggio permette una foratura accurata
- Puntale affilato permette di fare fori privi di schegge
- Speciale spirale "Lewis" per una rapida rimozione dei trucioli ed una foratura rapida.

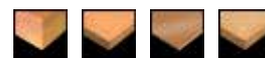
Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT4600-QZ	6	200	100	1	1	5011402385720
DT4602-QZ	8	200	100	1	1	5011402385737
DT4604-QZ	10	200	100	1	1	5011402385744
DT4606-QZ	12	200	100	1	1	5011402385751
DT4608-QZ	14	200	100	1	1	5011402385768
DT4610-QZ	16	200	100	1	1	5011402385775
DT4612-QZ	18	200	100	1	1	5011402385782
DT4614-QZ	20	200	100	1	1	5011402385799
DT4615-QZ	22	200	100	1	1	5011402385805
DT4616-QZ	24	200	100	1	1	5011402385812
DT4618-QZ	26	200	100	1	1	5011402385829
DT4619-QZ	28	200	100	1	1	5011402385836
DT4620-QZ	30	200	100	1	1	5011402385843
DT4621-QZ	32	200	100	1	1	5011402385850
DT4632-QZ	8	380	280	1	1	5011402385867
DT4634-QZ	10	380	280	1	1	5011402385874
DT4636-QZ	12	380	280	1	1	5011402385881
DT4638-QZ	14	380	280	1	1	5011402385898
DT4640-QZ	16	380	280	1	1	5011402385904
DT4642-QZ	18	380	280	1	1	5011402385911
DT4644-QZ	20	380	280	1	1	5011402385928
DT4645-QZ	22	380	280	1	1	5011402385935
DT4646-QZ	24	380	280	1	1	5011402385942
DT4648-QZ	26	380	280	1	1	5011402385959
DT4649-QZ	28	380	280	1	1	5011402385966
DT4650-QZ	30	380	280	1	1	5011402385973
DT4651-QZ	32	380	280	1	1	5011402385980

PUNTE A TRIVELLA

NUOVO

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm.	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT4660-QZ	6	400	300	1	1	5035048085905
DT4667-QZ	6	200	100	1	1	5035048098165
DT4668-QZ	8	200	100	1	1	5035048098172
DT4661-QZ	8	400	300	1	1	5035048085912
DT4669-QZ	10	200	100	1	1	5035048098189
DT4662-QZ	13	200	100	1	1	5035048085929
DT4663-QZ	13	400	300	1	1	5035048085936
DT4664-QZ	15	200	100	1	1	5035048085943
DT4665-QZ	17	200	100	1	1	5035048085950
DT4666-QZ	25	200	100	1	1	5035048085967

PUNTE A BANDIERA



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Per forature rapide nel legno.
- Idonea per legno naturale sia morbido che duro, truciolare ed altri manufatti.
- Ideale per chiovistelli, serrature incassate, lavori elettrici e di idraulica.

CARATTERISTICHE

- Punta a bandiera al cromo-vanadio di elevate qualità.
- Punta di dentraggio e testa tagliente per un preciso posizionamento ed un foro pulito.
- Riduzione delle scheggiature ed incremento del rendimento nella foratura.

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT4810-QZ	10	150	1	1	5011402386597
DT4812-QZ	12	150	1	1	5011402386000
DT4813-QZ	13	150	1	1	5011402386017
DT4814-QZ	14	150	1	1	5011402386024
DT4816-QZ	16	150	1	1	5011402386031
DT4818-QZ	18	150	1	1	5011402386048
DT4820-QZ	20	150	1	1	5011402386055
DT4822-QZ	22	150	1	1	5011402386062
DT4824-QZ	24	150	1	1	5011402386079
DT4825-QZ	25	150	1	1	5011402386086
DT4826-QZ	26	150	1	1	5011402386093
DT4828-QZ	28	150	1	1	5011402386109
DT4830-QZ	30	150	1	1	5011402386116
DT4832-QZ	32	150	1	1	5011402386123
DT4835-QZ	35	150	1	1	5011402386130
DT4838-QZ	38	150	1	1	5011402386147

ESTENSIONI PER PUNTE A BANDIERA

Codice	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT4849-QZ	300 x 1/4"	1	1	5035048058923

SEGHE A TAZZA BI-METAL PER TAGLI PROFONDI



APPLICAZIONI

- Ideali per forare: acciaio, acciaio inox, ottone, rame, alluminio, legno, plastica e altri materiali compositi.

CARATTERISTICHE

- Disegno della sega a tazza robusto per tagli standard o profondi.
- Acciaio M3 a garanzia di una maggior vita utile.
- Tagli piu' profondi di 12.5 mm rispetto alle seghe a tazza bi-metal standard.
- L'ottimizzazione della profondita' del dente garantisce un'elevata vita utile.

CONFEZIONE SINGOLA

Codice	Diametro mm	Profondità di taglio mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT8116-QZ	16	38	1	1	5011402370290
DT8119-QZ	19	38	1	1	5011402370306
DT8120-QZ	20	38	1	1	5011402370313
DT8121-QZ	21	38	1	1	5035048061145
DT8122-QZ	22	38	1	1	5011402370320
DT8124-QZ	24	38	1	1	5035048061152
DT8125-QZ	25	38	1	1	5011402370337
DT8127-QZ	27	38	1	1	5035048061169
DT8129-QZ	29	38	1	1	5011402370344
DT8130-QZ	30	38	1	1	5035048061176
DT8132-QZ	32	38	1	1	5011402370351
DT8133-QZ	33	38	1	1	5035048061183
DT8135-QZ	35	38	1	1	5011402370368
DT8138-QZ	38	40	1	1	5011402370375
DT8141-QZ	40	40	1	1	5035048061206
DT8140-QZ	41	40	1	1	5011402370382
DT8143-QZ	43	40	1	1	5035048061213
DT8145-QZ	44	40	1	1	5011402370399
DT8146-QZ	46	40	1	1	5035048061220
DT8148-QZ	48	40	1	1	5035048053683
DT8151-QZ	51	40	1	1	5011402370405
DT8152-QZ	52	40	1	1	5035048061237
DT8154-QZ	54	40	1	1	5035048053690
DT8157-QZ	57	40	1	1	5011402370412
DT8160-QZ	60	40	1	1	5035048053706
DT8164-QZ	64	40	1	1	5011402370429
DT8165-QZ	65	40	1	1	5035048061244
DT8167-QZ	67	40	1	1	5011402370436
DT8168-QZ	68	40	1	1	5035048061251
DT8170-QZ	70	40	1	1	5035048053713
DT8173-QZ	73	40	1	1	5011402370443
DT8176-QZ	76	40	1	1	5035048053720
DT8179-QZ	79	40	1	1	5035048053737
DT8183-QZ	83	40	1	1	5011402370450
DT8186-QZ	86	40	1	1	5035048053744
DT8189-QZ	89	40	1	1	5035048061268
DT8192-QZ	92	40	1	1	5035048053751
DT8195-QZ	95	40	1	1	5011402370467
DT8202-QZ	102	40	1	1	5035048053799
DT8205-QZ	105	40	1	1	5035048053805
DT8208-QZ	108	40	1	1	5035048053812
DT8265-QZ	111	40	1	1	5035048014271
DT8214-QZ	114	40	1	1	5035048053829
DT8221-QZ	121	40	1	1	5035048053836
DT8227-QZ	127	40	1	1	5035048053843
DT8240-QZ	140	40	1	1	5035048053850
DT8252-QZ	152	40	1	1	5035048053867
DT8260-QZ	160	40	1	1	5035048061282
DT8266-QZ	177	40	1	1	5035048014288
DT8267-QZ	210	40	1	1	5035048014295

SET SEGHE A TAZZA BI-METAL

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT8104-XJ	Kit generico in valigetta di plastica, 2x mandrino esagonale, 2x punte pilota, 9 seghe a tazza ø 16, 19, 25, 32, 38, 44, 48, 51, 64mm.	13 pezzi	5035048053768
DT8105-XJ	Kit per elettricista in valigetta di plastica, 2x mandrino esagonale, 2x punte pilota, 7 seghe a tazza ø 22, 29, 35, 38, 44, 51, 64mm.	11 pezzi	5035048053775
DT8106-XJ	Kit per idraulico in valigetta di plastica, 2x mandrino esagonale, 2x punte pilota, 9 seghe a tazza ø 19, 22, 29, 35, 38, 44, 57, 64, 76mm.	13 pezzi	5035048053782
DT8110-XJ	Kit per elettricista in valigetta di plastica, 2x mandrino esagonale, 2x punte pilota, 7 seghe a tazza ø 16, 20, 25, 32, 40, 51, 64mm.	11 pezzi	5035048061336
DT8111-XJ	Kit per elettricista in valigetta di plastica, 2x mandrino esagonale, 2x punte pilota, 7 seghe a tazza ø 20, 25, 35, 32, 40, 51, 64mm.	11 pezzi	5035048061343

MANDRINI E ACCESSORI PER SEGHE A TAZZA



CARATTERISTICHE

- Il mandrino a sgancio rapido previene il bloccaggio della sega a tazza nel mandrino garantendo una facile rimozione.

DA UTILIZZARE CON SEGHE A TAZZA BI-METAL

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT8101-QZ	Mandrino per seghe a tazza di diametro da 14 a 29 mm. Per mandrini da 10 mm e oltre.	1	1	5011402370474
DT8102-QZ	Mandrino autoserrante per seghe a tazza di diametro da 32 a 210 mm. Per mandrini da 13 mm e oltre.	1	1	5011402370481
DT8103-QZ	Punta di centraggio di ricambio (6.3 mm diameter).	1	1	5011402370498
DT8290-QZ	Estensione da 300mm. Da utilizzare con DT8102	1	1	5035048061299
DT8295-QZ	Molla di espulsione	1	1	5035048061312
DT8107-QZ	Mandrino autoserrante SDS-Plus idoneo per seghe a tazza di diametro da 14 a 30 mm.	1	1	5035048053935
DT8108-QZ	Mandrino autoserrante SDS-Plus idoneo per seghe a tazza di diametro da 32 a 210 mm.	1	1	5035048061329

SEGHE A TAZZA AL CARBURO DI TUNGSTENO



APPLICAZIONI

- Ideali per forare su muratura, cemento leggero, fibra di vetro e altri abrasivi compositi. Può essere utilizzata anche su acciaio o legno con chiodi.

CARATTERISTICHE

- Tagliente in lega di nichel e carburo con durezza superficiale elevate (Hrc85) assicurano elevata vita utile e performance.
- Taglio bidirezionale assicura un taglio liscio.
- La copertura in carburo assicura un'elevata vita utile anche se viene utilizzata con materiali abrasivi come muratura e cemento

SEGHE A TAZZA AL CARBURO DI TUNGSTENO

Codice	Diametro mm	Profondità di taglio mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT8118-QZ	16	40	1	1	5035048012345
DT8123-QZ	19	40	1	1	5035048012116
DT8126-QZ	20	40	1	1	5035048012123
DT8128-QZ	22	40	1	1	5035048012130
DT8131-QZ	25	40	1	1	5035048012147
DT8134-QZ	29	40	1	1	5035048012154
DT8136-QZ	32	40	1	1	5035048012161
DT8139-QZ	35	40	1	1	5035048012178
DT8142-QZ	38	40	1	1	5035048012185
DT8144-QZ	40	40	1	1	5035048012192
DT8147-QZ	44	40	1	1	5035048012208
DT8149-QZ	48	40	1	1	5035048012215
DT8150-QZ	51	40	1	1	5035048012352
DT8155-QZ	54	40	1	1	5035048012369
DT8156-QZ	57	40	1	1	5035048012222
DT8163-QZ	64	40	1	1	5035048012239
DT8172-QZ	76	40	1	1	5035048012246
DT8174-QZ	68	40	1	1	5035048072875
DT8175-QZ	83	40	1	1	5035048072882
DT8177-QZ	102	40	1	1	5035048072899



KIT DI SEGHE A TAZZA AL CARBURO DI TUNGSTENO

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT8275-QZ	Set seghe a tazza in carburo di tungsteno: 11 pezzi diametri: 16, 20, 25, 32, 40, 51, 64 mm + 2 mandrini + 2 punte pilota	11	1	5035048012307
DT8276-QZ	Set seghe a tazza in carburo di tungsteno: 11 pezzi diametri: 20, 25, 32, 38, 44, 51, 64mm + 2 mandrini + 2 punte pilota	11	1	5035048012314
DT8277-QZ	Set seghe a tazza in carburo di tungsteno: 13 pezzi diametri: 16, 19, 25, 32, 38, 44, 48, 51, 64mm + 2 mandrini + 2 punte pilota	13	1	5035048012321
DT8278-QZ	Set seghe a tazza in carburo di tungsteno: 13 pezzi diametri: 19, 22, 29, 35, 38, 44, 57, 64, 76 mm + 2 mandrini + 2 punte pilota	13	1	5035048012338

MANDRINI E ACCESSORI PER SEGHE A TAZZA



DA UTILIZZARE CON SEGHE AL CARBURO DI TUNGSTENO

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT8280-QZ	Punta pilota da muratura lunga di ricambio	1	1	5035048012253
DT8285-QZ	Punta pilota da muratura corta di ricambio	1	1	5035048013939
DT8281-QZ	Mandrino con punta da muro de attacco per seghe a tazza**	1	1	5035048012260
DT8282-QZ	Mandrino con punta da muro de attacco per seghe a tazza†	1	1	5035048012277
DT8283-QZ	Mandrino piccolo SDS-Plus con punta per muratura da 14 a 30mm	1	1	5035048012284
DT8284-QZ	Mandrino piccolo SDS-Plus con punta per muratura da 32 a 210mm	1	1	5035048012291

MANDRINI AD ATTACCO RAPIDO E ACCESSORI



DA UTILIZZARE CON SEGHE A TAZZA BI-METAL

CARATTERISTICHE

- Rapido cambio di tazza.
- Sgancio rapido del collare per prevenire bloccaggi dell'utensile.
- Disponibile singolarmente o in set.

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT8286-QZ	EXTREME DEWALT® mandrino ad attacco rapido piccolo (senza perno) 14mm - 30mm	1	1	5035048073377
DT8288-QZ	EXTREME DEWALT® mandrino ad attacco rapido grande (con perno) 32mm - 210mm	1	1	5035048073391
DT8289-QZ	Punta pilota di ricambio da 6.3mm	1	1	5035048073407



EXTREME IMPACT

La gamma di accessori DEWALT IMPACT EXTREME garantisce all'utilizzatore differenti tipi di applicazioni utilizzando sempre lo stesso utensile

Accessori DEWALT per avvitatori ad impulsi

- Inerti per avvitatura
- Punta per forature
- Punta a bandiera
- Seghe a tazza

Tutti questi accessori, inserti e punte sono stati progettati e costruiti per resistere ad elevate coppie di torsione prodotte dagli avvitatori ad impulso DEWALT

SEGHE A TAZZA EXTREME PER AVVITATORI AD IMPULSI

APPLICAZIONI

- Ideali per fare fori su lamierini sottili in metallo, materiali plastici e fibra di vetro
- Da utilizzare con tutti gli avvitatori a impulsi con attacco 1/4" e 1/2"

CARATTERISTICHE

- Geometria del dente ottimizzata per effettuare fori veloci
- Corpo sottile per un'ottima efficienza nel taglio di materiali sottili
- Codolo esagonale molto resistente
- Molla d'espulsione dei detriti
- Corpo unico per evitare rotture mandrino



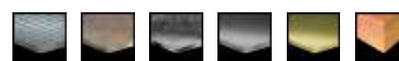
CONFEZIONE SINGOLA

Codice	Diametro mm	Profondità di taglio mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT8253-QZ	19	5	1	1	5035048079959
DT8254-QZ	22	5	1	1	5035048079966
DT8255-QZ	25	5	1	1	5035048079973
DT8256-QZ	29	5	1	1	5035048079980
DT8257-QZ	32	5	1	1	5035048079997
DT8258-QZ	35	5	1	1	5035048080009
DT8259-QZ	38	5	1	1	5035048080016

SET SEGHE A TAZZA EXTREME

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT8270-QZ	SET EXTREME DEWALT 11 pezzi (22,29,35,44,51,64,68mm, mandrino piccolo quick change x 1, mandrino grande quick change x 1, 2 x punte pilota EXTREME)	11	1	5035048073414
DT8269-QZ	SET EXTREME DEWALT 11 pezzi (19,22,29,38,44,51,57mm, mandrino piccolo quick change x 1, mandrino grande quick change x 1, 2 x punte pilota EXTREME)	11	1	5035048073995
DT8273-QZ	SET EXTREME DEWALT 11 pezzi (16,20,25,32,35,51,64mm, mandrino piccolo quick change x 1, mandrino grande quick change x 1, 2 x punte pilota EXTREME)	11	1	5035048074008

PUNTE PER AVVITATORI A IMPULSI ATTACCO 1/4



CONFEZIONE SINGOLA

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT50600-QZ	3	64	26	1	1	5035048081723
DT50601-QZ	3.2	67	29	1	1	5035048081730
DT50602-QZ	3.5	70	29	1	1	5035048081747
DT50603-QZ	4	71	30	1	1	5035048081754
DT50604-QZ	4.2	71	31	1	1	5035048081761
DT50605-QZ	4.5	75	31	1	1	5035048081778
DT50606-QZ	4.8	76	32	1	1	5035048081785
DT50607-QZ	5	78	33	1	1	5035048081792
DT50608-QZ	5.5	78	35	1	1	5035048081808
DT50609-QZ	6	80	37	1	1	5035048081815
DT50610-QZ	6.5	81	38	1	1	5035048081822
DT50611-QZ	7	89	45	1	1	5035048081839
DT50612-QZ	7.5	95	50	1	1	5035048081846
DT50613-QZ	8	102	50	1	1	5035048081853
DT50614-QZ	8.5	102	50	1	1	5035048081860
DT50615-QZ	9	102	50	1	1	5035048081877
DT50616-QZ	10	102	50	1	1	5035048081884
DT50617-QZ	11	102	50	1	1	5035048081891
DT50618-QZ	12	102	50	1	1	5035048081907
DT50619-QZ	13	102	50	1	1	5035048081914

CARATTERISTICHE

- Ampia gamma di punte per metallo da utilizzare con avvitatori a impulsi.
- L'esclusiva geometria della punta aumenta la velocità di foratura.
- La punta è costituita da un blocco unico e presenta una particolare angolazione del flute per garantire estrema robustezza nelle applicazioni con avvitatori a impulsi a 1/4.

SET

Codice	Descrizione	Diametro mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT705008-QZ	Set 10 pezzi	3, 3.2, 3.5, 4, 4.5, 5, 6, 8, 10, 12	10	1	5035048081921

SET EXTREME PER AVVITATORI AD IMPULSI



APPLICAZIONI

- Ideali per applicazioni di avvitatura pesanti

CARATTERISTICHE

- Attacco esagonale
- Corpo unico per aumentare la robustezza
- Design ottimizzato per ridurre la fuoriuscita dalla vite
- Corpo sottoposto a trattamento termico per una maggiore durata



SET ACCESSORI PER AVVITATORI A IMPULSI

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT70501B-QZ	Set inserti per impulsi - 29pz	29	1	5035048082591
DT70502B-QZ	Set punte per metallo e inserti PH/PZ per impulsi - 26pz	26	1	5035048082607
DT70503B-QZ	Set punte per metallo e inserti TX per impulsi - 26pz	26	1	5035048082614

EXTREME DEWALT® PUNTE A BANDIERA



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Per forature rapide nel legno.
- Idonea per legno naturale sia morbido che duro, truciolare ed altri manufatti.
- Ideale per chiovistelli, serrature incassate, lavori elettrici e di idraulica.

CARATTERISTICHE

- Codolo extra spesso che permette una durata superiore.
- Angolo del tagliente smussato per una migliore finitura, un'alta velocità e una lunga durata.
- Disegno della punta di centraggio extra tagliente per una rapida penetrazione ed una maggiore velocità.

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT4762-QZ	10	152	1	1	5035048072950
DT4763-QZ	12	152	1	1	5035048072967
DT4764-QZ	13	152	1	1	5035048072974
DT4765-QZ	14	152	1	1	5035048072981
DT4766-QZ	16	152	1	1	5035048072998
DT4767-QZ	18	152	1	1	5035048073001
DT4768-QZ	20	152	1	1	5035048073018
DT4769-QZ	22	152	1	1	5035048073025
DT4770-QZ	24	152	1	1	5035048073032
DT4771-QZ	25	152	1	1	5035048073049
DT4772-QZ	26	152	1	1	5035048073056
DT4773-QZ	28	152	1	1	5035048073063
DT4774-QZ	30	152	1	1	5035048073070
DT4775-QZ	32	152	1	1	5035048073087
DT4776-QZ	35	152	1	1	5035048073094
DT4777-QZ	38	152	1	1	5035048073100
DT4778-QZ	40	152	1	1	5035048073117
DT7943B-QZ	Set da 8 pezzi (12, 16, 18, 20, 22, 25, 28, 32)	152	1	1	5035048073292



EXTREME DEWALT® PUNTE A BANDIERA DA 406MM



CONFEZIONE SINGOLA

APPLICAZIONI

- Per forature rapide nel legno.
- Idonea per legno naturale sia morbido che duro, truciolare ed altri manufatti.
- Ideale per chiovistelli, serrature incassate, lavori elettrici e di idraulica.

CARATTERISTICHE

- Codolo extra spesso che permette una durata superiore.
- Angolo del tagliente smussato per una migliore finitura, un'alta velocità e una lunga durata.
- Disegno della punta di centraggio extra tagliente per una rapida penetrazione ed una maggiore velocità.

Codice	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT4780-QZ	10	406	1	1	5035048073124
DT4781-QZ	12	406	1	1	5035048073131
DT4783-QZ	14	406	1	1	5035048073155
DT4784-QZ	16	406	1	1	5035048073162
DT4785-QZ	20	406	1	1	5035048073179
DT4786-QZ	22	406	1	1	5035048073186
DT4787-QZ	24	406	1	1	5035048073193
DT4788-QZ	25	406	1	1	5035048073209
DT4789-QZ	26	406	1	1	5035048073216
DT4791-QZ	30	406	1	1	5035048073230
DT4792-QZ	32	406	1	1	5035048073247
DT4793-QZ	35	406	1	1	5035048073254

ACCESSORI PER AVVITATURA

APPLICAZIONI

- Ideali per applicazioni di avvitatura pesanti

CARATTERISTICHE

- Attacco esagonale
- Corpo unico per aumentare la robustezza
- Design ottimizzato per ridurre la fuoriuscita dalla vite
- Corpo sottoposto a trattamento termico per una maggiore durata



INSERTI PER AVVITATORI A IMPULSI PER VITI POZIDRIV



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7386-QZ	Pz1	Inserito 25mm	5	1	5035048082201
DT7387-QZ	Pz2	Inserito 25mm	5	1	5035048082218
DT7388-QZ	Pz3	Inserito 25mm	5	1	5035048082225
DT7390-QZ	Pz1	Inserito 50mm	5	1	5035048082249
DT7391-QZ	Pz2	Inserito 50mm	5	1	5035048082256
DT7392-QZ	Pz3	Inserito 50mm	5	1	5035048082263

INSERTI PER AVVITATORI A IMPULSI PER VITI PHILIPS



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7993-QZ	Ph1	Inserito 25mm	5	1	5035048082270
DT7994-QZ	Ph2	Inserito 25mm	5	1	5035048082287
DT7995-QZ	Ph3	Inserito 25mm	5	1	5035048082294
DT7997-QZ	Ph1	Inserito 50mm	5	1	5035048082317
DT7998-QZ	Ph2	Inserito 50mm	5	1	5035048082324
DT7999-QZ	Ph3	Inserito 50mm	5	1	5035048082331

INSERTI PER AVVITATORI A IMPULSI PER VITI TORX



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7379-QZ	T10	Inserito 25mm	5	1	5035048082133
DT7380-QZ	T15	Inserito 25mm	5	1	5035048082140
DT7381-QZ	T20	Inserito 25mm	5	1	5035048082157
DT7382-QZ	T25	Inserito 25mm	5	1	5035048082164
DT7383-QZ	T27	Inserito 25mm	5	1	5035048082171
DT7384-QZ	T30	Inserito 25mm	5	1	5035048082188
DT7385-QZ	T40	Inserito 25mm	5	1	5035048082195
DT7393-QZ	T10	Inserito 50mm	5	1	5035048082843
DT7394-QZ	T15	Inserito 50mm	5	1	5035048082850
DT7395-QZ	T20	Inserito 50mm	5	1	5035048082867
DT7396-QZ	T25	Inserito 50mm	5	1	5035048082874
DT7397-QZ	T27	Inserito 50mm	5	1	5035048082881
DT7398-QZ	T30	Inserito 50mm	5	1	5035048082898
DT7399-QZ	T40	Inserito 50mm	5	1	5035048082904

ADATTATORE CON FRIZIONE

PER AVVITATORI AD IMPULSI

NUOVO



CONTROLLO DI COPPIA

- Praticità per inserire e disinserire la frizione

LUNGA DURATA

- Girare la frizione su ON per avere un controllo sulla torsione ed evitare rotture delle viti specialmente in lavori su metallo

MASSIMA TORSIONE

- Girare la frizione su OFF per avere la massima torsione in fase di serraggio



IMPACT CLUTCH

Codice	Descrizione	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre	TBC
DT7513-QZ	Adattatore con frizione	1	1	5035048083765	TBC

SET DI BUSSOLE PER AVVITATORI A IMPULSI



SET DI BUSSOLE PER AVVITATORI A IMPULSI



Codice	Descrizione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7506-QZ	Set di bussole 17 pezzi (6,8,10,11,12,13,14, 16,17,18,19,20,21,22,24,27mm e adattatore da 1/4" a 1/2")	1	5035048078624
DT7507-QZ	Set di bussole 9 pezzi (10,13,15,17,19,22, 24,27mm e adattatore da 1/4" a 1/2")	1	5035048078631
DT7512-QZ	Adattatore da 1/4" a 1/2" per avvitatori ad impulsi	1	5035048083055

MAG-BOX



APPLICAZIONI

- Soluzione flessibile e versatile per conservare e trasportare gli accessori più comuni

CARATTERISTICHE

- Design compatto
- Materiale ultra resistente
- Calamite e ganci per aumentarne la versatilità



MAG-BOX

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7918-QZ	MagBox - Ph1, Ph2, Ph3, PZ1, PZ2 x 2, PZ3, T20, T25, 50mm Ph2, 50mm Ph3, porta inserti magnetico, bussole magnetiche 7, 8, 10mm	15	1	5035048082553
DT7919-QZ	MagBox - Ph1, Ph2, Ph3, PZ1, PZ2 x 2, PZ3, T20, T25, 50mm Ph2, 50mm Ph3, porta inserti magnetico, bussole magnetiche 7, 8, 10mm	15	1	5035048082560
DT7965-QZ	MagBox - punte per metallo per impulsi 3mm, 4mm Impact drills, Inserti Ph1, Ph2, Ph3, PZ1, PZ2 x 2, PZ3, T20, T25, 50mm Ph2, 50mm	20	1	5035048083208
DT7966-QZ	MagBox - Ph3, porta inserti magnetico, bussole magnetiche 7,8,10mm.	15	1	5035048083215
DT7967-QZ	MagBox avvitatura magnetico - T10, T15, T20 x 3, T25 x 3, T30, T20 50mm, T25 50mm, Portainseri, bussole magnetiche 7, 8, 10mm	15	1	5035048083222

BUSSOLE MAGNETICHE CON ESPULSIONE A SLITTA

DEWALT offre soluzioni innovative anche nella categoria delle bussole grazie al magnete a slitta che consente di espellere i detriti dell'avvitatura su metalli

- Facile e veloce pulizia dei detriti causati dall'avvitatura su metalli grazie al magnete a slitta che mantiene sempre pulita la bussola
- Anche le viti rotte possono essere rimosse nello stesso modo
- Disegno esagonale unico che garantisce una presa omogenea sulla testa del dado garantendone una durata maggiore
- Progettati e disegnati per l'utilizzo con gli avvitatori ad impulsi



BUSSOLE ESAGONALI MAGNETICHE

NUOVO



BUSSOLE ESAGONALI MAGNETICHE PER AVVITATORI AD IMPULSI



Codice	Size	Descrizione	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT7430-QZ	8	Bussola 8mm	1	5	5035048085714
DT7440-QZ	10	Bussola 10mm	1	5	5035048085721
DT7450-QZ	13	Bussola 13mm	1	5	5035048085738
DT7433-QZ	8	Bussola 8 mm (3 pezzi)	3	5	5035048085745
DT7443-QZ	10	Bussola 10mm (3 pezzi)	3	5	5035048085752
DT7453-QZ	13	Bussola 13mm (3 pezzi)	3	5	5035048085769
DT7460-QZ	8,10,13	Bussola 8,10,13mm (3 pezzi)	3	5	5035048085776
DT7430B-QZ	8	Bussola 8 mm (10 pezzi)	10	1	5035048085783
DT7440B-QZ	10	Bussola 10 mm (10 pezzi)	10	1	5035048085790
DT7450B-QZ	13	Bussola 13 mm (10 pezzi)	10	1	5035048085806
DT74700M-QZ	Counter display 8, 10, 13	Bussole 8,10,13 mm (25 pezzi)	25	1	5035048085813

SET AVVITATURA E FORATURA

NUOVO

Codice	Descrizione	Size	Codice a barre	
DT70510-QZ	Set 23 pezzi per avvitare e 14 pezzi per forare - doppio pack	STC	Punte metallo HSS-G : 3 x 2, 3,5, 4, 4,5, 5 x 2, 5,5, 6, 6,5, 7, 8, 9, 10,5mm. Inseriti 25mm: Ph2, Pz2 x 4, T15, T25, T30. 50mm: Ph2 x 2, Ph3, T20, T25, Pz2 x 3, Pz3 x 2. 85mm: Ph1, Ph2. Adattatore con guida. Bussola magnetica: 8, 10mm	5035048098653
DT70511-QZ	Set 35 pezzi per forare ed avvitare con bussole magnetiche	STC	Punte: 5, 6, 8mm. Inseriti 25mm: Ph1, Ph2 x 2, Ph3, Sl6, Pz1 x 2, Pz2 x 8, Pz3 x 3, T15 x 2, T20 x 2, T25 x 2, T30. 50mm: Ph1, Pz2. 85mm: Ph2. Bussola magnetica: 8, 10, 13mm. Porta inseriti magnetico	5035048098660
DT70512-QZ	Set 14 pezzi per avvitare con 2 adattatori magnetici con guida	Pocket	Inseriti 25mm: Ph1, Ph2, Ph3, Pz1, Pz2 x 3, Pz3, Sl6, T20, T25, T30. Adattatore magnetico con guida corto. Adattatore magnetico con guida lungo	5035048098677
DT70514-QZ	Set 26 pezzi per avvitare con bussole magnetiche	STC	Inseriti 25mm: Pz2 x 7, Pz3, Sl8, Sl10, T20 x 2, T25 x 2, T30 x 2. 50mm: Ph2 x 2, Pz2 x 2, Pz3. 85mm: Ph1, Ph2. Bussola magnetica: 8, 10mm. Porta inseriti.	5035048098684
DT70515-QZ	Set 34 pezzi per forare ed avvitare con porta inseriti compatto e bussole magnetiche	STC	Inseriti 25mm: Pz1 x 3, Pz2 x 8, Pz3 x 2, Ph2, Sl6, T15 x 2, T20 x 2, T25 x 3, T30 x 2. 50mm: Ph3, T20, T30, Sl8. 85mm: Ph1, Ph2, Sl8. Porta inseriti compatto. Bussola magnetica: 8, 10mm	5035048098691
DT71517-QZ	Adattatore magnetico angolare con 9 inseriti	N/A	Adattatore magnetico angolare. Insetti da 25mm: Pz2 x 3, Ph2 x 2, T10, T15, T20, T25	5035048098912
DT70518-QZ	Set 10 pezzi con adattatore pivotale	N/A	Adattatore pivotale. Insetti da 25mm: Ph2 x 2, Pz2 x 2, Pz3 x 2, T15, T30, Sl6	5035048098721
DT70520-QZ	Set 26 pezzi per forare	STC	Punte: 3, 3,2, 3,5, 4, 5, 5,5, 6, 7, 8, 10. Insetti 25mm: Ph1, Ph2 x 2, Ph3, T20 x 2, T25 x 2, T30, Pz1, Pz2 x 4, Pz3 x 2,	5035048098745
DT70522-QZ	Set 16 pezzi per avvitare con adattatore con guida	Tic Tac	Insetti 25mm: Pz2 x 6, T15 x 3, T20 x 3, T25 x 3. Porta inseriti compatto	5035048098769
DT70523-QZ	Set 32 pezzi per avvitare con porta inseriti	XSTC	Insetti 25mm: Pz1 x 2, Pz2 x 5, Pz3 x 3, Ph1, Ph2 x 3, Ph3, Pr2 x 2, Sl6, Sl8, Sl10, T10 x 2, T15 x 2, T20 x 2, T25 x 2, T27, T30, T40. Porta inseriti	5035048098776
DT70526-QZ	Set 25 inseriti Ph2 in Tic tac	Tic Tac	Insetti 25mm: Ph2 x 25	5035048098950
DT70526M-QZ	Masterbox Tic tac Ph2 x 20	Tic Tac	Insetti 25mm: 20 x Ph2 tic tacs	5035048099018
DT70527-QZ	Set 25 inseriti Pz2 in Tic tac	Tic Tac	Insetti 25mm: Pz2 x 25	5035048098967
DT70527M-QZ	Masterbox Tic tac Pz2 x 20	Tic Tac	Insetti 25mm: 20 x Pz2 tic tacs	5035048099032
DT70528-QZ	Set 25 inseriti T20 in Tic tac	Tic Tac	Insetti 25mm: T20 x 25	5035048098974
DT70528M-QZ	Masterbox Tic tac T20 x 20	Tic Tac	Insetti 25mm: 20 x T20 tic tacs	5035048099629
DT70529-QZ	Set 25 inseriti T25 in Tic tac	Tic Tac	insetti 25mm: T25 x 25	5035048098981
DT70529M-QZ	Masterbox Tic tac T25 x 20	Tic Tac	Insetti 25mm: 20 x T25 tic tacs	5035048099636
DT70574-QZ	Set 14 pezzi per avvitare con 2 adattatori con guida - TX	Pocket	Insetti 25mm: Ph1, Ph2 x 2, T10, T15, T20 x 2, T25 x 2, T30, Pz1, Pz2. Adattatore magnetico con guida lungo 125mm. Adattatore magnetico con guida corto 85mm	5035048099582
DT70575-QZ	Set 26 pezzi per avvitare con bussole magnetiche - TX	STC	Insetti 25mm: Ph2 x 2, Pz2 x 2, Pz3, T10 x 2, T20 x 5, T25 x 2, T30 x 2. 50mm: Ph2, Pz2, Pz3, T10, T20 x 2, T25. Porta inseriti. Bussola magnetica: 8, 10mm.	5035048099599
DT70576-QZ	Set 34 pezzi per forare ed avvitare con porta inseriti compatto e bussole magnetiche - TX	STC	Insetti 25mm: Ph2 x 2, T15 x 2, T20 x 8, T25 x 5, T30 x 2, Pz1, Pz2 x 2, Pz3 x 2. 50mm: Ph2, T10, T20 x 2, T25, Pz2. 85mm: Ph2. Porta inseriti compatto. Bussola magnetica: 8, 10mm	5035048099605
DT70577-QZ	Set 16 pezzi per avvitare con adattatore con guida - TX	Tic Tac	Insetti 25mm: Ph2 x 3, Pz2 x 3, T10 x 2, T15, T20 x 3, T25 x 3. Adattatore con guida corto	5035048099650
DT70578-QZ	Set 10 pezzi con adattatore pivotale - TX	N/A	Insetti 25mm: Ph2 x 2, Pz2, T10, T15, T20 x 2, T25, T30. Adattatore pivotale	5035048099667
DT71581-QZ	56 pc Drill Drive Mixed Set (with tic tac 25 x Ph2)	Tic Tac		5035048099858

Key: STC = Cassetta piccola e robusta
MTC = Cassetta media e robusta
TT = Tic Tac
XSTS = Cassetta extra piccola e robusta

SET AVVITATURA E FORATURA PER AVVITATORI AD IMPULSI

NUOVO

Codice	Descrizione	Size	Codice a barre	
DT71501-QZ	Set 56 pezzi per forare ed avvitare	MTC	Punte metallo HSS-G : 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12mm. Adattatore 1/4 - 1/4, 1/4 - 3/8. Punte a bandiera legno: 14, 20mm. Insetti 25mm: Ph1 x 2, Ph2 x 2, Sl6, Sl8, Pz2 x 25, Pz3 x 2, T10 x 3, T20 x 3, T25 x 2, T30 x 2. Bussola esagonali: 8, 10mm	5035048098493
DT71502-QZ	set 14 pezzi per avvitare con 2 adattatori magnetici con guida	Pocket	Insetti 25mm: Ph1, Ph2, Ph3, Pz2 x 3, Pz3, Sl6, T15, T20, T25, T30. Adattatore magnetico con guida corto. Adattatore magnetico con guida lungo.	5035048098509
DT71506-QZ	Set 30 pezzi per avvitare con giraviti multifunzione	STC	Insetti 25mm: Ph1 x 2, Ph2 x 2, Ph3, Sl8, Pz2 x 7, Pz3 x 3, T10 x 2, T15 x 2, T25 x 2, T30 x 2. 50mm: Pz2, Ph2. Giraviti multifunzione 6-in-1. Porta inseriti magnetico. Bussola esagonali 8mm, 10mm	5035048098547
DT71507-QZ	Set 27 pezzi per forare ed avvitare con porta inseriti compatto	STC	Punte metallo HSS-G : 4,5, 5,5, 6, 7mm. Insetti 25mm: Ph2 x 2, Sl6, Pz2 x 5, Pz3 x 2, T10, T15, T20, T25 x 2, T30. 50mm: Ph2, Pz1, Pz3, T25. Adattatore rapido. Bussola 10mm. Porta inseriti compatto	5035048098554
DT71511-QZ	Set 16 pezzi per avvitare con adattatore magnetico con guida	Tic Tac	Insetti 25mm: Ph2 x 2, Pz2 x 6, Pz3 x 3, T20 x 2, T25 x 2. Adattatore magnetico con guida corto	5035048098592
DT71514-QZ	Set 6 pezzi con porta inseriti compatto	N/A	Porta inseriti compatto. Insetti 25mm: Pz2, Pz3, T25. 50mm: Pz2, T20	5035048098622
DT71515-QZ	Set 67 pezzi per forare ed avvitare - doppio pack	STC & Pocket	Punte metallo HSS-G: 4,5, 5,5, 6, 6,5, 7mm. Insetti 25mm: Pz2 x 18, Pz3 x 13, Ph1, Ph3, Pr2, T10 x 3, T15 x 4, T20 x 4, T25 x 4, T30 x 4, Sl6, Sl8, Sl10. 50mm: Pz2 x 2, Ph2, T20. Adattatore magnetico con guida	5035048098639
DT71518-QZ	Set 45 pezzi per avvitare	STC	Insetti 25mm: Ph1 x 2, Ph2 x 2, Ph3 x 2, Sl6, Sl8, Pz2 x 6, Pz3 x 5, T10 x 2, T15 x 2, T25 x 2, T30 x 2. 50mm: Ph1, Ph2 x 2, Pz1, Pz2 x 3, T15, T20, T25 x 2, T30 x 2. 85mm: Ph2 x 2. Bussola: 8mm, 10mm. Adattatore magnetico con guida.	5035048098936
DT71570-QZ	set 14 pezzi per avvitare con 2 adattatori magnetici con guida - TX	Pocket	Insetti 25mm: Ph1, Ph2 x 2, Pz2, T10, T15 x 2, T20 x 2, T25 x 2, T30. Adattatore magnetico con guida 125mm. Adattatore magnetico con guida corto 85mm	5035048099568
DT71572-QZ	Set 45 pezzi per avvitare - TX	STC	Insetti 25mm: Ph1 x 2, Ph2 x 2, Ph3 x 2, Sl6, Pz2 x 2, Pz3 x 2, T10 x 3, T15 x 3, T20 x 4, T25 x 3, T30 x 3. 50mm: Ph1, Ph2 x 2, Pz1, Pz2 x 2, T10, T15, T20 x 3, T25 x 2, T30 x 2. Bussola: 8, 10mm. Porta inseriti magnetico compatto.	5035048099612
DT71573-QZ	Set 16 pezzi per avvitare con adattatore magnetico con guida - TX	Tic Tac	Insetti bits 25mm: Ph2 x 2, Pz2 x 2, Pz3, T20 x 6, T25 x 4. Porta inseriti magnetico compatto	5035048099643
DT70586-QZ	Tic Tac 25 x IR Ph2 in blister	Tic Tac		5035048099865

Key: STC = Cassetta piccola e robusta
MTC = Cassetta media e robusta
TT = Tic Tac
XSTS = Cassetta extra piccola e robusta

ACCESSORI PER AVVITATURA

APPLICAZIONI

- Per tutte le applicazioni di avvitatura.

CARATTERISTICHE

- Inserti di elevate qualità che comprendono la gamma TORSION e EXTREME DEWALT®.
- La zona torsionale flessibile per assorbire i picchi torsione e ridurre le rotture.
- Gli inserti EXTREME DEWALT® hanno una nervatura per un'extra tenuta ed una copertura nichel.
- Tutti gli inserti sono forniti in un comodo e robusto contenitore di plastica.

INSERTI A TAGLIO



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7105-QZ	4.5mm	Inserti a taglio 25mm Torsion	5	1	5035048012437
DT7106-QZ	5.5mm	Inserti a taglio 25mm Torsion	5	1	5035048012444
DT7116-QZ	5.5mm	Inserti a taglio 25mm Torsion	20	1	5035048012475
DT7107-QZ	6.5mm	Inserti a taglio 25mm Torsion	5	1	5035048012451
DT7117-QZ	6.5mm	Inserti a taglio 25mm Torsion	20	1	5035048012482

INSERTI TORSION PER VITI POZIDRIV



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7210-QZ	Pz0	Inserti Torsion 25mm	5	1	5035048012499
DT7211-QZ	Pz1	Inserti Torsion 25mm	5	1	5035048012505
DT7217-QZ	Pz1	Inserti Torsion 25mm	20	1	5035048012512
DT7212-QZ	Pz2	Inserti Torsion 25mm	5	1	5035048012529
DT7218-QZ	Pz2	Inserti Torsion 25mm	20	1	5035048012536
DT7213-QZ	Pz3	Inserti Torsion 25mm	5	1	5035048012543
DT7219-QZ	Pz3	Inserti Torsion 25mm	20	1	5035048012550
DT7214-QZ	Pz4	32mm schroefbit	5	1	5035048012567
DT7225-QZ	Pz1	Inserti 50mm	5	1	5035048013083
DT7226-QZ	Pz2	Inserti 50mm	5	1	5035048013090
DT7227-QZ	Pz3	Inserti 50mm	5	1	5035048013106

INSERTI TORSION PER VITI PHILIPS



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7230-QZ	Ph0	Inserti Torsion 25mm	5	1	5035048012574
DT7231-QZ	Ph1	Inserti Torsion 25mm	5	1	5035048012581
DT7237-QZ	Ph1	Inserti Torsion 25mm	20	1	5035048012598
DT7232-QZ	Ph2	Inserti Torsion 25mm	5	1	5035048012604
DT7238-QZ	Ph2	Inserti Torsion 25mm	20	1	5035048012611
DT7233-QZ	Ph3	Inserti Torsion 25mm	5	1	5035048012628
DT7234-QZ	Ph4	Inserti Torsion 25mm	5	1	5035048012642
DT7235-QZ	Ph2	25mm Punta Ridotta	5	1	5035048066430
DT7236-QZ	Ph2	25mm Punta Ridotta	20	1	5035048066423
DT7245-QZ	Ph1	Inserti 50mm	5	1	5035048013113
DT7246-QZ	Ph2	Inserti 50mm	5	1	5035048013120
DT7247-QZ	Ph3	Inserti 50mm	5	1	5035048013137

INSERTI ESAGONALI



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7165-QZ	4	Inserti Esagonali 25mm	5	1	5035048012659
DT7166-QZ	5	Inserti Esagonali 25mm	5	1	5035048012666
DT7167-QZ	6	Inserti Esagonali 25mm	5	1	5035048012673
DT7168-QZ	8	Inserti Esagonali 25mm	5	1	5035048012680

INSERTI A TESTA QUADRA



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7170-QZ	1	Inserti testa quadra 25mm	5	1	5035048013564
DT7171-QZ	2	Inserti testa quadra 25mm	5	1	5035048013571
DT7172-QZ	3	Inserti testa quadra 25mm	5	1	5035048013588

ACCESSORI PER AVVITATURA

APPLICAZIONI

- Per tutte le applicazioni di avvitatura.

CARATTERISTICHE

- Inserti di elevate qualità che comprendono la gamma TORSION e EXTREME DEWALT®.
- La zona torsionale flessibile per assorbire i picchi torsione e ridurre le rotture.
- Gli inserti EXTREME DEWALT® hanno una nervatura per un'extra tenuta ed una copertura nichel.
- Tutti gli inserti sono forniti in un comodo e robusto contenitore di plastica.

INSERTI EXTREME DEWALT® PER VITI TORX®



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7251-QZ	T8	Inserti Torx 25mm	5	1	5035048012703
DT7252-QZ	T9	Inserti Torx 25mm	5	1	5035048012710
DT7253-QZ	T10	Inserti Torx 25mm	5	1	5035048012727
DT7254-QZ	T15	Inserti Torx 25mm	5	1	5035048012734
DT7265-QZ	T15	Inserti Torx 25mm	20	1	5035048012741
DT7255-QZ	T20	Inserti Torx 25mm	5	1	5035048012758
DT7266-QZ	T20	Inserti Torx 25mm	20	1	5035048012765
DT7270-QZ	T20	Inserti Torx 25mm	50	1	5035048012772
DT7256-QZ	T25	Inserti Torx 25mm	5	1	5035048012789
DT7267-QZ	T25	Inserti Torx 25mm	20	1	5035048012796
DT7271-QZ	T25	Inserti Torx 25mm	50	1	5035048012802
DT7257-QZ	T27	Inserti Torx 25mm	5	1	5035048012819
DT7258-QZ	T30	Inserti Torx 25mm	5	1	5035048012826
DT7268-QZ	T30	Inserti Torx 25mm	20	1	5035048012833
DT7272-QZ	T30	Inserti Torx 25mm	50	1	5035048012840
DT7259-QZ	T40	Inserti Torx 25mm	5	1	5035048012857
DT7290-QZ	T10	Inserti 70mm per viti torx®	5	1	5035048013182
DT7291-QZ	T15	Inserti 70mm per viti torx®	5	1	5035048013199
DT7292-QZ	T20	Inserti 70mm per viti torx®	5	1	5035048013205
DT7293-QZ	T25	Inserti 70mm per viti torx®	5	1	5035048013212
DT7294-QZ	T27	Inserti 70mm per viti torx®	5	1	5035048013229
DT7295-QZ	T30	Inserti 70mm per viti torx®	5	1	5035048013236
DT7296-QZ	T40	Inserti 70mm per viti torx®	5	1	5035048013243

INSERTI 60MM DOPPIA TESTA



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7304-QZ	Pz1	Inserti 60mm doppia testa	5	1	5035048013144
DT7305-QZ	Pz2	Inserti 60mm doppia testa	5	1	5035048013151
DT7315-QZ	Ph2	Inserti 60mm doppia testa	5	1	5035048013175

INSERTI 110MM



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7203-QZ	Pz2	Inserti 110mm	5	1	5035048013250
DT7204-QZ	Ph2	Inserti 110mm	5	1	5035048013267

ACCESSORI PER AVVITATURA

APPLICAZIONI

- Per tutte le applicazioni di avvitatura.

PUNTE PILOTA, PORTA INSERTI E GUIDE PER INSERIMENTO VITI



Codice	Lunghezza totale mm	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7501-QZ	57	Adattatore standard	1	1	5011402371327
DT7500-QZ	60	Adattatore Magnetico	1	1	5011402371310
DT7511-QZ	60	Porta inserti a sgancio rapido	1	1	5035048078365
DT7515-QZ	60	Porta inserti magnetico con blocco inserto manuale	1	1	5035048013274
DT7516-QZ	60	Porta inserti magnetico con blocco inserto a molla	1	1	5035048013281
DT7615-QZ	38	Punta pilota attacco esagonale 3mm	3	1	5035048013298
DT7616-QZ	43	Punta pilota attacco esagonale 4mm	2	1	5035048013304
DT7617-QZ	48	Punta pilota attacco esagonale 6mm	2	1	5035048013311
DT7701-QZ	80	Guide per inserimento viti 9.5mm diametro	1	1	5035048031995
DT7702-QZ	120	Guide per inserimento viti 12mm diametro	1	1	5035048032008
DT7508-QZ		Adattatore da 1/2" ad 1/4"	1	1	5035048082034
DT7512-QZ		Adattatore da 1/4" ad 1/2"	1	1	5035048083055

SET PER AVVITATURA



APPLICAZIONI

- Per tutte le applicazioni di avvitatura.

CARATTERISTICHE

- Inserti di elevate qualità che comprendono la gamma TORSION e EXTREME DEWALT®.
- La zona torsionale flessibile per assorbire i picchi torsione e ridurre le rotture.
- Gli inserti EXTREME DEWALT® hanno una nervatura per un'extra tenuta ed una copertura nichel.
- Tutti gli inserti sono forniti in un comodo e robusto contenitore di plastica.

SET PER AVVITATURA

Codice	Pezzi	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7917-QZ	11	Torx 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40; Porta inserti magnetico.	1	1	5035048060445
DT7944-QZ	31	Set 31 pezzi con 1x2, Pz2x3, Pz3x1, Ph1x2, Ph2x2, Ph3x1, S14.5x1, S15.5x1, S16.5x1, T10x2, T15x2, T20x2, T25x2, T30x2, T40x2, H3x1, H4x2, H5x1 e adattatore magnetico	1	1	5035048078372
DT7945-QZ	11	Kit Torx porta inserti con blocco manuale (T7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 27, 30, 40)	1	1	5035048013328
DT7946-QZ	11	Kit Torx/Porta inserti con blocco manuale (T15, 20, 25, 30, 40; Pz1, 2x2, 2x3)	1	1	5035048013335
DT7915-QZ	11	Kit Torsion con Pz 1, 2, 3; Ph 1, 2, 3; Testa a taglio 4.5, 5.5, 6.5, 8; Portainseri Magnetico	1	1	5035048060421
DT7916-QZ	11	Kit Torsion con Pz 1, 2, 3; Ph 1, 2, 3; T10, 15, 20, 25; Portainseri magnetico	1	1	5035048060438
DT7947-QZ	11	Kit Torsion Pz/Ph porta inserti con blocco manuale (Pz1, 2x2, 2x3; Ph1, 2x2, 2x3)	1	1	5035048013342
DT7948-QZ	11	Kit Torsion Pz/Ph/Piatta porta inserti con blocco manuale (Pz1, 2x2, 3; Ph1, 2x2, 3; Taglio 5.5, 6.5)	1	1	5035048013359

SISTEMA "FLIP & DRIVE"

APPLICAZIONI

- Da utilizzare con legno duro e morbido, materiali compositi e MDF.
- Ideale per montatori e costruttori di mobili.

CARATTERISTICHE

- Sistema di accessori completo per forare, effettuare fori svasati e avvitare
- Porta inserti magnetico con blocco portainsero a molla azionabile con una sola mano per un passaggio dalla foratura all'avvitatura.
- Attacco da 5/16" (8mm) per una maggior durata.

FLIP & DRIVE



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT7600-XJ	No.6	Adattatore a sgancio rapido, svasatore, punta pilota e inserto Pz2.	1	5035048052365
DT7601-XJ	No.8	Adattatore a sgancio rapido, svasatore, punta pilota e inserto Pz2.	1	5035048052372
DT7602-XJ	No.10	Adattatore a sgancio rapido, svasatore, punta pilota e inserto Pz2.	1	5035048052389
DT7603-XJ	No.12	Adattatore a sgancio rapido, svasatore, punta pilota e inserto.	1	5035048052396

PUNTE PILOTA



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT7608-XJ	No.6	Punta pilota	3	5035048031773
DT7609-XJ	No.8	Punta pilota	3	5035048031780
DT7610-XJ	No.10	Punta pilota	3	5035048031797

SVASATORI E PUNTA PILOTA



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT7604-XJ	No.6	Punta pilota e 4 svasatori.	1	5035048052402
DT7605-XJ	No.8	Punta pilota e 4 svasatori.	1	5035048052419
DT7606-XJ	No.10	Punta pilota e 4 svasatori.	1	5035048031759
DT7607-XJ	No.12	Punta pilota e 4 svasatori.	1	5035048031766

KIT "FLIP & DRIVE"



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT7612-XJ	No.6, 8, 10, 12	Masterbox contenente No.6 Adattatore a sgancio rapido, svasatore, punta pilota e Pz 2, No.8, 10, 12 svasatore e punta pilota, Pz2 x2, Ph2 x2.	1	5035048031810

PORTAINSERI 50MM ATTACCO ESAGONALE

CONFEZIONE SINGOLA



Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7415-QZ	6	Magnetico	1	1	5035048061473
DT7416-QZ	6.35	Magnetico	1	1	5035048061480
DT7401-QZ	7	Magnetico	1	1	5011402371181
DT7402-QZ	8	Magnetico	1	1	5011402371198
DT7403-QZ	10	Magnetico	1	1	5011402371204
DT7422-QZ	11	Magnetico	1	1	5035048077580
DT7423-QZ	12	Magnetico	1	1	5035048077597
DT7404-QZ	13	Magnetico	1	1	5011402371211
DT7424-QZ	17	Magnetico	1	1	5035048077603

SISTEMA TOUGH CASE

SET TOUGH CASE PICCOLE



Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7928B-QZ	Confezione in blister	19	1	5035048072219
DT7920B-QZ	Small tough case con punte per metallo EXTREME 2 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7	13	1	5035048072189
DT7921B-QZ	Small tough case con punte per metallo EXTREME 2 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,5, 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7	13	1	5035048072196
DT7922B-QZ	Small tough case con inserti Ph1, 2x6, 3, Pz1, 2x6, 3, T10, 15, 20, 25, 30, 40, Taglio 5,5, 8, Ph2 x 50mm, Pz2 x 50mm, Taglio 5,5 x 50mm, Portainseriti magnetico, Guida magnetica	29	1	5035048072202
DT7942-QZ	Tough case piccola con punte EXTREME DEWALT® AL COBALTO 4, 4,5, 5, 5,5, 6, 6,5, 7	13	1	5035048066003
DT70500B-QZ	Set 10 punte per metallo per avvitatori ad impulsi: 3, 3,2, 3,5, 4, 4,5, 5, 6, 8, 10, 12	10	1	5035048081921
DT70501B-QZ	Set avvitatura 29 pezzi	29	1	5035048082591
DT70502B-QZ	Set Small tough case 26 pezzi per impulsi: Pz e Ph	26	1	5035048082607
DT70503B-QZ	Set Small tough case 26 pezzi per impulsi: Punte: 3, 4, 5, 6, 8, 10mm. Inserti per avvitatori ad impulsi 25mm: Ph1, Ph2 x 3, Ph3 x 1, T10 x 1, T15 x 1, T20 x 4, T25 x 4, T30 x 1. Inserti per avvitatori ad impulsi 50mm: Ph2 x 2. Portainseriti magnetico. Bussola: 8, 10mm	26	1	5035048082614

SET TOUGH CASE MEDIE



Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7933B-QZ	Medium tough case set in blister with 45 screwdriving bits. (Pz2x10, Ph2x10, Sl6x5, Sl4x5, T10x5, T15x3, T25x3) screwguide, bit holder and nutdrivers (x2).	45	1	5035048072233
DT7934B-QZ	Medium tough case 42 piece Hex shank set in blister with Screwdriver bits - Pz2x10, Ph2x10, Sl6x5, Pz2x2(50mm), Ph2x2(50mm), Hex shank pilot drill bits - 1,5mmx2, 2mmx2, 3mmx2, 4mmx1, 5mmx1, 6mmx1, Screwguide, bit holder and nutdrivers(x2).	42	1	5035048072240
DT7935B-QZ	Medium tough case in blister with SDS Plus EXTREME DEWALT® 2 drill bits 5, 6x2(110mm), 6x2, 7, 8, 9, 10, 12, 160mm	10	1	5035048072257
DT7937B-QZ	Medium tough case in blister with SDS Plus EXTREME DEWALT® 2 drill bits 5, 6, 6,5, 7, 8, Extreme™ Masonry drill bits 4, 5, 2x6, 7, 2x8, Pz1x2, Pz2x2, Pz3, Ph1, Ph2x2, Ph3 25mm bits	21	1	5035048072271
DT7939-QZ	Tough case media con punte SDS-Plus EXTREME DEWALT® 2 da 5, 5,5, 6, 7, 8, Pz1x2, Pz2x2, Pz3, Ph1, Ph2x2, Ph3 25mm, TX10, TX15, TX20, TX25, TX30, TX40 25mm, Testa a taglio 4,5, 5,5, 6,5mm 25mm, Pz1x2, Pz2x2, Pz3, Ph1x2, Ph2x2, Ph3 50mm, TX20, TX25, TX30 70mm, portainseriti magnetico, attacco 7mm, 8mm	39	1	5035048011386
DT7936B-QZ	Medium tough case in blister with SDS EXTREME DEWALT® Plus 2 drill bits 5, 6, 6,5, 8, 10, Pz1x2, Pz2x2, Pz3, Ph1, Ph2x2, Ph3 25mm bits, TX10, TX15, TX20, TX25, TX30, TX40 25mm bits, Sl4.5mm, Sl5.5mm, Sl6.5mm 25mm bits, Pz1x2, Pz2x2, Pz3, Ph1x2, Ph2x2, Ph3 50mm bits, TX20, TX25, TX30 70mm bits, Magnetic bit holder, 7mm socket driver, 8mm socket drive	39	1	5035048072264
DT7938B-QZ	Medium tough case set in blister with EXTREME DEWALT® 2 Metal drill bits 1, 1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 10, 12, Pz1, Pz2x2, Pz3, Ph1, Ph2, Ph3, TX20, TX25 25mm bits, Magnetic drive guide, Magnetic bit holder, TX20, TX25 70mm, Pz2 bits, Ph2 50mm bits	36	1	5035048072288

SET TOUGH CASE GRANDI



Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT7926-XJ	Tough case grande con punte metallo EXTREME DEWALT® 2 da: 1,1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13 mm.	29	1	5035048052341
DT5928-QZ	Set 29 punte al Cobalto in astuccio di plastica 1,1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13 mm.	29	1	5035048077412
DT5929-QZ	Set 29 punte HSS-G con astuccio in metallo 1,1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13 mm.	29	1	5035048077429
DT5930-QZ	Set 29 punte HSS-R con astuccio in metallo 1,1,5, 2, 2,5, 3, 3,2, 3,3, 3,5, 4, 4,2, 4,5, 4,8, 5, 5,5, 6, 6,5, 7, 7,5, 8, 8,5, 9, 9,5, 10, 10,5, 11, 11,5, 12, 12,5, 13 mm.	29	1	5035048077436

KIT ACCESSORI MODULARI



KIT ACCESSORI MODULARI

Codice	Descrizione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT9289-QZ	90 piece set	1	5035048082041
DT9290-QZ	106 piece set	1	5035048082058
DT9291-QZ	Set da 95 pezzi composto da Punta EXTREME DEWALT® per muratura, Punta EXTREME DEWALT® 2 per metallo, Punta a bandiera, SDS Plus, Torx, Pozi, Philips e punte pilota	1	5035048012376
DT9292-QZ	Set da 100 pezzi composto da punta EXTREME DEWALT® per muratura, Punta EXTREME DEWALT® 2 per metallo, Punta bandiera, SDS Plus, Torx, Testa taglio, Pozi, Philips, da 50mm e punte pilota	1	5035048012383
DT9293-QZ	Set da 100 pezzi composto da punta EXTREME DEWALT® per muratura, Punta EXTREME DEWALT® 2 per metallo, Punta bandiera, Punta a trivella, Torx, Testa a taglio, Pozi, Philips, da 50mm e Punta pilota	1	5035048012390
DT9294-QZ	Set da 100 pezzi composto da punta EXTREME DEWALT® per muratura, Punta EXTREME DEWALT® 2 per metallo, Punta bandiera, Punta a trivella, Torx, Testa a taglio, Pozi, Philips, da 50mm e punte pilota	1	5035048012406
DT9296-QZ	90 piece set	1	5035048061626
DT9298-QZ	106 piece set	1	5035048245385
DT9299-QZ	100 piece set	1	5035048245392

KIT ACCESSORY MODULARI MINI



KIT ACCESSORY MODULARI MINI

Codice	Descrizione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT9281-QZ	Set da 63 pezzi composto da EXTREME DEWALT® Muro (4,5,6x2,8x2 mm), EXTREME DEWALT® 2 Metallo (1,5,2,2,5,3,3,5,4,4,5,5,5,5,6,6,5,7mm). Inserti per avvitatori: 50mm Pz2, Ph2, Sl5,5, Sl6,5, 25mm Ph1, Ph2x3, Ph3, Pz1, Pz2x23, Pz3, T15, T20x2, T25x3, T30, T40. Supporto della punta e guida magnetici	1	5035048073308
DT9282-QZ	Set da 57 pezzi composto da punte per legno tradizionali (3,4,5,6,8,10,12mm), EXTREME DEWALT® punte a bandiera (12,14,16,20,22,25mm). Inserti per avvitatori: 50mm Pz2, Ph2, Sl5,5, Sl6,5, 25mm Ph1, Ph2x2, Ph3, Pz1, Pz2x3, Pz3, T15, T20x22, T25x3, T30, T40. Supporto della punta e guida magnetici	1	5035048073315
DT9283-QZ	Set da 69 pezzi composto da EXTREME DEWALT® SDS+ (6x110,6x160x2,8x160x2,10x160), EXTREME DEWALT® 2 Metallo (1,5,2,2,5,3,3,5,4,4,5,5,5,5,6,6,5,7mm), EXTREME DEWALT® Muro (4,5,6x2,8x2 mm). Inserti per avvitatori: 50mm Pz2, Ph2, Sl5,5, Sl6,5, 25mm Ph1, Ph2x2, Ph3, Pz1, Pz2x3, Pz3, T15, T20x22, T25x3, T30, T40. Supporto della punta e guida magnetici	1	5035048073322
DT9284-QZ	Set da 77 pezzi composto da EXTREME DEWALT® Cobalto (1,5,2,2,5,3,3,5,4,4,5,5,5,5,6,6,5,7mm), EXTREME DEWALT® 2 Metallo (1,1,5,2,2,5,3,3,3,3,3,3,5,4,4,2,4,5,4,8,5,5,5,6,6,5,7,7,5,8,10,12mm). Inserti per avvitatori: 50mm Pz2, Ph2, Sl5,5, Sl6,5, 25mm Ph1, Ph2x3, Ph3, Pz1, Pz2x23, Pz3, T15, T20x2, T25x3, T30, T40. Supporto della punta e guida magnetici	1	5035048073339
DT9285-QZ	Set da 65 pezzi composto da HSS-G (1,1,5,2,2,5,3,3,2,3,3,5,4,4,2,4,5,4,8,5,5,5,6,6,5,7,7,5,8,10,12mm). Inserti per avvitatori: 50mm Pz2, Ph2, Sl5,5, Sl6,5, 25mm Ph1, Ph2x3, Ph3, Pz1, Pz2x23, Pz3, T15, T20x2, T25x3, T30, T40. Supporto della punta e guida magnetici	1	5035048073346
DT9286-QZ	Set da 72 pezzi composto da Punta Muro (4,5,6x2,8x2 mm), HSS-G (1,1,5,2,2,5,3,3,2,3,3,5,4,4,2,4,5,4,8,5,5,5,6,6,5,7,7,5,8,10,12mm). Inserti per avvitatori: 50mm Pz2, Ph2, Sl5,5, Sl6,5, 25mm Ph1, Ph2x2, Ph3, Pz1, Pz2x3, Pz3, T15, T20x22, T25x3, T30, T40. Supporto della punta e guida magnetici	1	5035048073353
DT9287-QZ	Set da 85 pezzi composto da HSS-G (1,1,5,2,2,5,3,3,2,3,3,5,4,4,2,4,5,4,8,5,5,5,6,6,5,7,7,5,8,10,12mm). Inserti per avvitatori: 50mm Pz2, Ph2, Sl5,5, Sl6,5, 25mm Ph1, Ph2x23, Ph3, Pz1, Pz2x23, Pz3, T15, T20x2, T25x3, T30, T40. Supporto della punta e guida magnetici	1	5035048073445

LAME PER SEGA CIRCOLARE

Più di 70 anni di esperienza nella progettazione e innovazione hanno garantito un sorprendente sviluppo delle ultime lame circolari DEWALT. Prodotte con materiali di prima qualità.

La combinazione di precisione, accuratezza, finitura del taglio e durata offrono prestazioni eccezionali in un'ampia gamma di applicazioni permettendo all'utente professionale di scegliere la lama giusta per la giusta applicazione.

GEOMETRIA DEL DENTE



DENTATURA PIATTA (FT)

Denti piatti, inclinazione pari a 0°. Ideali per tagli dove la finitura è meno importante rispetto alla forza e alla velocità del taglio.



DENTATURA ALTERNATA (ATB)

I denti hanno un'inclinazione alternata a destra ed a sinistra, con un angolo che varia dai 10 ai 25°. Ideale per tagli in diagonale in legno tenero e duro e per tagli generici.



DENTATURA TRAPEZIOIDALE (TCG)

L'alternanza di un dente leggermente trapezoidale e di uno piatto permette un taglio più sottile per evitare scheggiature di materiali come i laminati



DENTATURA CONCAVA

Denti molto affilati per lasciare una finitura senza schegge. Ideale per tagli su materiali melaminici.

APPLICAZIONI



TAGLI GREZZI

- Lame disegnate per tagli grezzi di legni duri e morbidi Ideale per applicazioni pre-posa
- Con la geometria del dente alternata (ATB) e un'angolazione aggressiva, queste lame sono state progettate per tagli veloci



TAGLI GENERICI E DIAGONALI

- Tagli generici e diagonali nel legno, compensato, laminati
- La geometria del dente alternata (ATB) e l'angolazione positiva consente di effettuare tagli più veloci



TAGLI DI EXTRA FINITURA

- Lame disegnate per tagli estremamente puliti nel compensato, legno impiallacciato, laminati e materiali plastici
- Progettate per evitare bloccaggi nei laminati
- Queste lame presentano una geometria della dentatura trapezoidale (TCG) per garantire un'eccezionale finitura del taglio



TAGLIO DELL'ALLUMINIO

- Lame studiate appositamente per tagliare l'alluminio
- Dente dalla geometria trapezoidale (TCG) per un taglio accurato e liscio



TAGLI DI FINITURA E DIAGONALI

- Per tagli diagonali di ottima finitura nel compensato, legno tenero e duro.
- La geometria del dente alternata (ATB) permette un'eccellente finitura della superficie tagliata

EXTREME DEWALT® LAME PER SEGHE STAZIONARIE

- Lunga durata della affilatura della lama grazie all'utilizzo del carburo.
- Eccezionale finitura grazie all'esclusivo taglio anti-vibrazione che minimizza le vibrazioni della lama stessa.
- Maggiore capacità di taglio anche in materiali difficili come compensato, mdf grazie ai denti in carburo anticorrosione. Eccezionale lama adattabile perfettamente all'albero della macchina.



EXTREME DEWALT® LAME PER SEGHE STAZIONARIE

Codice	Diámetro Lama/ Foro	Spessore Lama/ Taglio	N° denti	Forma del dente	Angolo del dente	Tagli Grezzi	Tagli Generici	Tagli di Finitura	Extra finitura	Alluminio	Codice a barre
DT4211-QZ	210/30	1.8/2.6	18	ATB	25°	•					5035048057360
DT4221-QZ	210/30	1.8/2.6	24	ATB	-5°		•				5035048057421
DT4250-QZ	210/30	1.8/2.6	40	ATB	10°			•			5035048057520
DT4252-QZ	210/30	1.8/2.6	48	ATB	-5°			•			5035048057544
DT4253-QZ	210/30	1.8/2.6	56	TCG	-5°			•			5035048057551
DT4285-QZ	210/30	1.8/2.6	80	TCG	-5°				•	•	5035048057698
DT4254-QZ	215/30	1.8/2.6	60	TCG	-5°			•			5035048057568
DT4310-QZ	216/30	1.8/2.6	24	ATB	-5°	•					5035048057827
DT4320-QZ	216/30	1.8/2.6	48	ATB	-5°		•				5035048057902
DT4350-QZ	216/30	1.8/2.6	60	ATB	-5°			•			5035048058107
DT4370-QZ	216/30	1.8/2.6	60	TCG	-5°				•		5035048058220
DT4286-QZ	216/30	1.8/2.6	80	TCG	-5°				•	•	5035048057704
DT4213-QZ	250/30	2.2/3.0	24	ATB	-5°	•					5035048057384
DT4311-QZ	250/30	2.2/3.0	24	FT	10°	•					5035048057834
DT4321-QZ	250/30	2.2/3.0	30	ATB	10°		•				5035048057919
DT4226-QZ	250/30	2.2/3.0	30	ATB	20°		•				5035048057476
DT4322-QZ	250/30	2.2/3.0	40	ATB	10°		•				5035048057926
DT4323-QZ	250/30	2.2/3.0	48	ATB	20°		•				5035048057933
DT4351-QZ	250/30	2.2/3.0	60	ATB	10°			•			5035048058114
DT4352-QZ	250/30	2.2/3.0	60	TCG	-5°			•			5035048058121
DT4353-QZ	250/30	2.2/3.0	80	ATB	10°			•			5035048058138
DT4354-QZ	250/30	2.2/3.0	80	ATB	5°			•			5035048058145
DT4287-QZ	250/30	2.2/3.0	80	TCG	-5°				•	•	5035048057711
DT4373-QZ	250/30	2.2/3.0	80	TCG	10°				•		5035048058251
DT4282-QZ	250/30	2.2/3.0	96	TCG	-5°				•	•	5035048057667
DT4214-QZ	260/30	1.8/2.6	24	ATB	15°	•					5035048057391
DT4312-QZ	260/30	1.8/2.6	24	ATB	15°	•					5035048057841
DT4324-QZ	260/30	1.8/2.6	48	ATB	10°		•				5035048057940
DT4280-QZ	260/30	1.8/2.6	80	TCG	-5°				•	•	5035048057643
DT4314-QZ	300/30	2.2/3.0	30	ATB	10°	•					5035048057865
DT4327-QZ	300/30	2.2/3.0	48	ATB	10°		•				5035048057971
DT4328-QZ	300/30	2.2/3.0	60	ATB	10°		•				5035048057988
DT4329-QZ	300/30	2.2/3.0	60	TCG	10°			•			5035048057995
DT4357-QZ	300/30	2.2/3.0	72	TCG	10°			•			5035048058176
DT4281-QZ	300/30	2.2/3.0	80	TCG	-5°				•	•	5035048057650
DT4376-QZ	300/30	2.2/3.0	96	TCG	10°				•		5035048058299
DT4378-QZ	300/30	2.2/3.0	96	TCG	-5°					•	5035048058305
DT4210-QZ	305/30	1.8/2.6	32	ATB	-5°	•					5035048057353
DT4330-QZ	305/30	2.2/3.0	36	ATB	-5°		•				5035048058008
DT4340-QZ	305/30	2.2/3.0	48	ATB	10°		•				5035048061909
DT4260-QZ	305/30	1.8/2.6	60	ATB	-5°			•			5035048057629
DT4331-QZ	305/30	2.2/3.0	60	ATB	-5°			•			5035048058015
DT4283-QZ	305/30	1.8/2.6	80	TCG	-5°				•	•	5035048057674
DT4288-QZ	305/30	2.2/3.0	80	TCG	-5°				•	•	5035048057728
DT4290-QZ	305/30	2.2/3.0	96	TCG	-5°				•	•	5035048057742
DT4215-QZ	315/30	2.2/3.0	24	ATB	10°	•					5035048057407
DT4332-QZ	315/30	2.2/3.0	48	ATB	10°		•				5035048058022
DT4358-QZ	315/30	2.2/3.0	72	ATB	10°			•			5035048058183
DT4289-QZ	315/30	2.2/3.0	80	TCG	-5°				•	•	5035048057735
DT4333-QZ	350/30	2.2/3.0	42	ATB	10°		•				5035048058039
DT4334-QZ	350/30	2.2/3.0	54	ATB	10°		•				5035048058046
DT4359-QZ	350/30	2.2/3.0	80	TCG	-5°			•			5035048058190
DT4360-QZ	350/30	2.2/3.0	84	ATB	10°			•			5035048058206
DT4291-QZ	350/30	2.2/3.0	96	TCG	-5°				•	•	5035048057759
DT4317-QZ	400/30	2.5/3.0	36	ATB	10°	•					5035048057896
DT4338-QZ	400/30	2.5/3.5	60	ATB	10°		•				5035048058084

EXTREME DEWALT® LAME PER SEGHE STAZIONARIE



- Adatte per il taglio del metallo e dell'acciaio inossidabile.

CARATTERISTICHE

- Gamma di lame per taglio nel metallo per la maggior parte di applicazioni.
- Geometria della dentatura ATB per un taglio pulito senza sbavature.
- Velocità di taglio 4 volte superiore che con i dischi abrasivi.
- Non idonea per il taglio della ghisa.
- Controllare diametro e foro prima della selezione.

TAGLIO DEL METALLO

Codice	Diametro Lama/Foro	Spessore Lama/Taglio	N° denti	Forma del dente	Angolo del dente	Sezione spessa	Sezione sottile	Acciaio inossidabile	Tagli puliti	Codice a barre
DT1903-QZ	305/25.4	1.8/2.2	60	MATB	0	•			•	5035048052860
DT1905-QZ	305/25.4	1.75/2.2	80	MATB	10			•	•	5035048052884
DT1900-QZ	355/30	1.8/2.2	70	MATB	0	•			•	5035048030479
DT1901-QZ	355/30	1.8/2.2	90	MATB	0		•		•	5035048052846
DT1902-QZ	355/30	1.8/2.2	90	MATB	10			•	•	5035048052853

EXTREME DEWALT® LAME PER SEGHE STAZIONARIE



- Particolarmente adatto per il taglio dei laminati e dei rivestimenti melaminici.
- Lame disegnate per tagli estremamente fini su laminati e pannelli in PVC. Current

TAGLIO DI MATERIALI MELAMINICI

Codice	Diametro Lama mm	Diametro Foro mm	Spessore Lama	Spessore Taglio	N° denti	Forma del dente	Angolo del dente	Codice a barre
DT4217-QZ	250	30	2.5	3	60	HDF	10°	5035048080399
DT4218-QZ	300	30	2.5	3	60	HDF	10°	5035048080405

EXTREME DEWALT® LAME PER SEGHE STAZIONARIE



- Ideale per tagli nel legno, MDF e compensato.
- Tutte le lame hanno una profondità limitata.
- Dentatura piatta (FT) per un taglio veloce e accurato.

PER SQUADRATRICI RADIALI

Codice	Diametro Lama mm	Diametro Foro mm	Spessore Lama	Spessore Taglio	N° denti	Forma del dente	Angolo del dente	Codice a barre
DT4202-QZ	250	30	1.8	2.8	24	FT/DL	10°	5035048057322
DT4301-QZ	250	30	2.2	3.0	24	FT/DL	10°	5035048057766
DT4204-QZ	300	30	2.2	3.0	32	FT/DL	10°	5035048057803
DT4305-QZ	350	30	2.2	3.0	36	FT/DL	10°	5035048057803

LAME PER SEGHE STAZIONARIE



TAGLI GENERICI

- L'angolazione del dente e' eccellente per la rapidita' del taglio.
- Disegno della placchetta in carburo "k20" garantisce un'elevata durata.
- Corpo della lama in acciaio sovradimensionato per una qualità professionale.

LAME PER SEGHE STAZIONARIE

Codice	Diametro Lama/Foro	Spessore Lama/Taglio	N° denti	Forma del dente	Angolo del dente	Anelli riduttori	Tagli Grezzi	Tagli Generici	Codice a barre
DT1154-QZ	216/30	1.7/2.6	24	ATB	-5°		•		5035048011157
DT1155-QZ	216/30	1.7/2.6	40	ATB	-5°			•	5035048011164
DT1158-QZ	250/30	2.0/3.0	24	ATB	10°	16/20/25.4	•		5035048011195
DT1159-QZ	250/30	1.8/3.0	48	ATB	10°	16/20/25.4		•	5035048011201
DT1177-QZ	300/30	2.2/3.2	20	ATB	20°		•		5035048080337
DT1160-QZ	305/30	2.0/3.0	24	ATB	-5°	25.4	•		5035048011218
DT1161-QZ	305/30	2.0/3.0	40	ATB	10°	25.4		•	5035048011225
DT1162-QZ	305/30	2.0/3.0	60	ATB	-5°	25.4		•	5035048011232
DT1163-QZ	315/30	2.2/3.2	24	ATB	20°	25.4	•		5035048011249

LAME PER SEGHE CIRCOLARI STAZIONARIE 210 - 400mm



- 1° PASSAGGIO **CONTROLLARE IL FORO E IL DIAMETRO DELLA LAMA**
- 2° PASSAGGIO **SCEGLIERE IL MATERIALE DA TAGLIARE**
- 3° PASSAGGIO **SCEGLIERE IL GRADO DI FINITURA DESIDERATO**

1.					Diametro Ø mm													
2. Materiale					Foro Ø mm													
3. Tipologia di taglio					210	215	216	250	260	300	305	305	315	350	355	400		
					30	30	30	30	30	30	25.4	30	30	30	25.4	30		
N° denti	Forma del dente	Angolazione																
Compensato Legno MDF	Grezzo	18	ATB	25	DT4211													
		24	ATB	-5			DT4310	DT4213										
		24	ATB	10									DT4215					
		24	FT	10				DT4311										
		24	FT/DL	10														
		24	ATB	15														
		30	ATB	10						DT4314								
		32	ATB	-5									DT4210					
		36	ATB	10														
																	DT4317	
			Generico	24	ATB	-5	DT4221											
		30		ATB	10				DT4321									
	30	ATB		20					DT4226									
	32	FT/DL		10							DT4204							
	40	ATB		10						DT4322								
	36	ATB		-5														
	36	FT/DL		10									DT4330		DT4305			
	42	ATB		10											DT4333			
	48	ATB		-5				DT4320										
	48	ATB		10						DT4324	DT4327			DT4332				
	48	ATB		20					DT4323				DT4340					
	54	ATB		10											DT4334			
	60	ATB	10								DT4328				DT4338			
	Legno impiallacciato Laminati Plastica Alluminio	Extra fine	60	TCG	-5				DT4370*									
80			TCG	-5	DT4250													
80			TCG	10	DT4252													
96			TCG	-5	DT4253													
60			ATB	-5			DT4350											
60			TCG	-5		DT4254		DT4352										
60			ATB	10				DT4351										
60			TCG	10						DT4329								
72			TCG	10						DT4357			DT4358					
80			ATB	-5					DT4354					DT4359				
80			ATB	10					DT4353									
84			ATB	10											DT4360			
Materiali edili Legno morbido Legno riciclato Legno con chiodi	Grezzo	24	ATB	10				DT1158										
		24	ATB	20						DT1177		DT1163	DT1178					
		24	ATB	-5					DT1154			DT1160						
		Generico	28	ATB	15											DT1179		
			32	ATB	15													
			36	ATB	15													
	40		ATB	-5				DT1155										
	48	ATB	10					DT1159			DT1161							
	60	ATB	-5								DT1162							
	Metalli ferrosi	60	MATB	0							DT1903							
		70	MATB	0										DT1900				
		90	MATB	0										DT1901				
Acciaio inox	80	MATB	10							DT1905								
	90	MATB	10										DT1902					
Alluminio	80	TCG	-5	DT4285		DT4286	DT4287	DT4280	DT4281		DT4283 DT4288	DT4289						
	96	TCG	-5				DT4282		DT4378		DT4290		DT4291					
Laminati/pannelli in PVC	60	HDF	10				DT4217				DT4218							

DT4370, DT4373, DT4376 non sono adatti per tagliare l'alluminio

Per ulteriori dettagli fare riferimento a quanto riportato sulla confezione

EXTREME DEWALT® LAME PER SEGHE CIRCOLARI



TAGLI DI FINITURA E TAGLI DIAGONALI

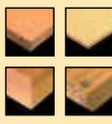
- Le feritoie di espansione tagliate al laser assicurano una riduzione del rumore e delle vibrazioni.
- Precisione del taglio costante grazie al bilanciamento al laser del corpo della lama.
- I denti al carburo garantiscono intervalli di riaffilatura maggiori.

EXTREME DEWALT® LAME PER SEGHE CIRCOLARI

Codice	Diametro Lama/ Foro	Spessore Lama/ Taglio	N° denti	Forma del dente	Angolo del dente	Tagli Grezzi	Tagli Generici	Tagli di Finitura	Extra finitura	Alluminio	Codice a barre
DT4053-QZ	150/20	1.8/2.6	30	ATB	10°			•			5035048056943
DT4081-QZ	150/20	1.8/2.6	40	TCG	-5°				•	•	5035048057124
DT4004-QZ	152/20	1.8/2.6	12	ATB	25°	•					5035048056592
DT4022-QZ	152/20	1.8/2.6	18	ATB	25°		•				5035048056745
DT4055-QZ	152/20	1.8/2.6	30	ATB	10°			•			5035048056967
DT4005-QZ	160/16	1.8/2.6	24	ATB	25°		•				5035048056608
DT4056-QZ	160/16	1.8/2.6	36	ATB	10°			•			5035048056974
DT4083-QZ	160/16	1.8/2.6	48	TCG	-5°				•	•	5035048057148
DT4006-QZ	160/20	1.8/2.6	12	ATB	25°	•					5035048056615
DT4023-QZ	160/20	1.8/2.6	24	ATB	25°		•				5035048056752
DT4057-QZ	160/20	1.8/2.6	36	ATB	10°			•			5035048056981
DT4084-QZ	160/20	1.8/2.6	48	TCG	-5°				•	•	5035048057155
DT4024-QZ	160/30	1.8/2.6	24	ATB	25°		•				5035048056769
DT4085-QZ	160/30	1.8/2.6	48	TCG	-5°				•	•	5035048057162
DT4025-QZ	165/16	1.8/2.6	24	ATB	25°		•				5035048056776
DT4026-QZ	165/20	1.8/2.6	24	ATB	25°		•				5035048056783
DT4087-QZ	165/20	1.8/2.6	48	TCG	-5°				•	•	5035048057186
DT4007-QZ	165/30	1.8/2.6	12	ATB	25°	•					5035048056622
DT4027-QZ	165/30	1.8/2.6	24	ATB	25°		•				5035048056790
DT4088-QZ	165/30	1.8/2.6	48	TCG	-5°				•	•	5035048057193
DT4058-QZ	170/30	1.8/2.6	30	ATB	10°			•			5035048056998
DT4059-QZ	180/30	1.8/2.6	30	ATB	10°			•			5035048057001
DT4091-QZ	180/30	1.8/2.6	48	TCG	-5°				•	•	5035048057223
DT4012-QZ	184/16	1.8/2.6	12	ATB	25°	•					5035048056677
DT4011-QZ	184/16	1.8/2.6	16	ATB	25°	•					5035048056660
DT4031-QZ	184/16	1.8/2.6	28	ATB	25°		•				5035048056837
DT4063-QZ	184/16	1.4/2.6	40	ATB	10°			•			5035048057049
DT4092-QZ	184/16	1.8/2.6	48	TCG	-5°				•	•	5035048057230
DT4032-QZ	184/20	1.8/2.6	28	ATB	25°		•				5035048056844
DT4062-QZ	184/20	1.8/2.6	40	ATB	10°			•			5035048057032
DT4034-QZ	190/20	1.8/2.6	28	ATB	10°		•				5035048056868
DT4065-QZ	190/20	1.8/2.6	40	ATB	10°			•			5035048057063
DT4095-QZ	190/20	1.8/2.6	48	TCG	-5°				•	•	5035048057261
DT4013-QZ	190/30	1.8/2.6	16	ATB	25°	•					5035048056684
DT4033-QZ	190/30	1.8/2.6	28	ATB	10°		•				5035048056851
DT4064-QZ	190/30	1.8/2.6	40	ATB	10°			•			5035048057056
DT4094-QZ	190/30	1.8/2.6	48	TCG	-5°				•	•	5035048057254
DT4096-QZ	200/30	1.8/2.6	56	TCG	-5°				•	•	5035048057278
DT4224-QZ	230/30	2.2/3.0	28	ATB	25°		•				5035048057452
DT4225-QZ	230/30	2.2/3.0	40	ATB	10°			•			5035048057469
DT4256-QZ	230/30	2.2/3.0	56	TCG	-5°				•	•	5035048057582
DT4037-QZ	235/25.4	2.2/3.0	28	ATB	25°		•				5035048056889
DT4068-QZ	235/25.4	2.2/3.0	40	ATB	10°			•			5035048057094
DT4098-QZ	235/25.4	2.2/3.0	56	TCG	-5°				•	•	5035048057292
DT4015-QZ	235/30	2.2/3.0	18	ATB	25°	•					5035048056707
DT4036-QZ	235/30	2.2/3.0	28	ATB	25°		•				5035048056882
DT4067-QZ	235/30	2.2/3.0	40	ATB	10°			•			5035048057087
DT4097-QZ	235/30	2.2/3.0	56	TCG	-5°				•	•	5035048057285
DT4016-QZ	240/30	2.2/3.0	18	ATB	20°	•					5035048056714
DT4038-QZ	240/30	2.2/3.0	28	ATB	20°		•				5035048056905
DT4069-QZ	240/30	2.2/3.0	40	ATB	20°			•			5035048057100
DT4099-QZ	240/30	2.2/3.0	56	TCG	-5°				•	•	5035048057308

LAME PER SEGHE CIRCOLARI PORTATILI 150 - 240mm

- 1° PASSAGGIO** **CONTROLLARE IL FORO E IL DIAMETRO DELLA LAMA**
- 2° PASSAGGIO** **SCEGLIERE IL MATERIALE DA TAGLIARE**
- 3° PASSAGGIO** **SCEGLIERE IL GRADO DI FINITURA DESIDERATO**

1.	Diametro Ø mm				150 20	152 20	160 16	160 20	160 30	165 16	165 20		
	2. Materiale	3. Tipologia di taglio	N° denti	Forma del dente									Angolazione
Compensato Legno MDF 	Grezzo	12	ATB	25		DT4004		DT4006					
		16	ATB	25									
		18	ATB	25									
		Generico	18	ATB	25		DT4022						
			24	ATB	25			DT4005	DT4023	DT4024	DT4025	DT4026	
			28	ATB	10								
			28	ATB	20								
			28	ATB	25								
		Fine	30	ATB	10	DT4053	DT4055						
	36		ATB	10			DT4056	DT4057					
	40		ATB	10									
	40		ATB	20									
	48		ATB	5								DT1090	
	Legno impiallacciato Laminati Plastica Alluminio 	Extra fine	40	TCG	-5	DT4081							
			48	TCG	-5			DT4084	DT4085			DT4087	
56			TCG	-5									
Materiale edili Legno morbido Legno riciclato Legno con chiodi 	Grezzo	12	ATB	20	DT1164	DT1140							
		18	ATB	20				DT1142			DT1166		
		24	ATB	20									
	Generico	24	ATB	20		DT1141							
		30	ATB	20				DT1143			DT1167		
		40	ATB	20									

Per informazioni sulla geometria del dente vai a pag 139



	165 30	170 30	180 30	184 16	184 20	184 30	190 16	190 20	190 30	200 30	230 30	235 25.4	235 30	240 30
	DT4007			DT4012										
				DT4011					DT4013					
													DT4015	DT4016
	DT4027													
								DT4034	DT4033					
														DT4038
				DT4031	DT4032						DT4224	DT4037	DT4036	
		DT4058	DT4059											
				DT4063	DT4062			DT4065	DT4064		DT4225	DT4068	DT4067	DT4069
	DT4088		DT4091	DT4092				DT4095	DT4094					
										DT4096	DT4256	DT4098	DT4097	DT4099
	DT1144	DT1146		DT1149		DT1148	DT1165		DT1152					
													DT1156	
	DT1145	DT1147		DT1151		DT1150								
									DT1153				DT1157	

LAME PER SEGHE CIRCOLARI A BATTERIA



- Placchetta in carburo di tungsteno per mantenere nel tempo l'affilatura.
- Spessore sottile della lama - rendimento del taglio migliore con un minor consumo della batteria.
- Triplice azione del processo di affilatura garantisce un'ottima affilatura della lama per tagli di finitura.
- Progettata per essere utilizzata specialmente con la circolare a batteria DEWALT. La gamma include lame per il taglio del legno, plastica e metalli non ferrosi.



LAME PER SEGHE CIRCOLARI A BATTERIA

Codice	Diametro Lama/ Foro	Spessore Lama/ Taglio	N° denti	Forma del dente	Angolo del dente	Tagli Grezzi	Tagli Generici	Tagli di Finitura	Extra finitura	Alluminio	Codice a barre
DT1200-QZ	136/10	1.5	16	ATB	+20°	•					5011402378159
DT1201-QZ	136/10	1.5	24	ATB	+20°		•				5011402370160
DT1202-QZ	136/10	1.5	30	FT	+3°			•	•		5011402378173
DT1203-QZ	165/10	1.5	18	ATB	+20°	•					5035048031056
DT1204-QZ	165/10	1.5	24	ATB	+20°		•				5035048031063
DT1205-QZ	165/10	1.5	36	FT	+3°			•	•		5035048031186
DT1208-QZ	165/20	1.5	16	ATB	+20°	•					5035048060490
DT1207-QZ	165/20	1.5	24	ATB	+20°		•				5035048060483
DT1206-QZ	165/20	1.5	36	FT	+20°			•	•		5035048060476
DT1210-XJ	173/20	2.2	50	TCG	0°					•	5035048056431
DT1266-QZ	173/20	1.8	60	TCG	0°					•	5035048080429
DT1211-QZ	184/20	1.8	24	ATB	+18°		•				5035048061992

LAME PER SEGHE CIRCOLARI



TAGLI GENERICI E DIAGONALI

- L'angolazione del dente e' eccellente per la rapidita' del taglio.
- Disegno della placchetta in carburo "k20" garantisce un'elevata durata.
- Corpo della lama in acciaio sovradimensionato per una qualità professionale.



LAMA DA CANTIERE

Codice	Diametro Lama/ Foro	Spessore Lama/ Taglio	N° denti	Forma del dente	Angolo del dente	Anelli riduttori	Tagli Grezzi	Tagli Generici	Codice a barre
DT1164-QZ	150/20	1.5/2.4	12	ATB	+20°		•		5035048011263
DT1140-QZ	152/20	1.5/2.4	12	ATB	+20°		•		5035048011010
DT1141-QZ	152/20	1.5/2.4	24	ATB	+10°			•	5035048011027
DT1142-QZ	160/20	1.5/2.4	18	ATB	+20°	16	•		5035048011034
DT1143-QZ	160/20	1.5/2.4	30	ATB	+10°	16		•	5035048011041
DT1166-QZ	165/20	1.5/2.4	18	ATB	+20°		•		5035048080290
DT1167-QZ	165/20	1.5/2.4	30	ATB	+10°			•	5035048080306
DT1144-QZ	165/30	1.5/2.4	18	ATB	+20°	16,20	•		5035048011058
DT1145-QZ	165/30	1.5/2.4	30	ATB	+10°	16,20		•	5035048011065
DT1146-QZ	170/30	1.5/2.4	18	ATB	+20°		•		5035048011072
DT1147-QZ	170/30	1.5/2.4	30	ATB	+10°			•	5035048011089
DT1149-QZ	184/16	1.7/2.6	18	ATB	+20°		•		5035048011102
DT1151-QZ	184/16	1.7/2.6	30	ATB	+10°			•	5035048011126
DT1148-QZ	184/30	1.7/2.6	18	ATB	+20°	20	•		5035048011096
DT1150-QZ	184/30	1.7/2.6	30	ATB	+10°	20		•	5035048011119
DT1165-QZ	190/16	1.7/2.6	18	ATB	+20°		•		5035048014318
DT1152-QZ	190/30	1.7/2.6	18	ATB	+20°	20	•		5035048011133
DT1153-QZ	190/30	1.7/2.6	40	ATB	+10°	16,20		•	5035048011140
DT1175-QZ	230/30	1.7/2.6	24	ATB	+20°		•		5035048080313
DT1176-QZ	230/30	1.7/2.6	40	ATB	+10°			•	5035048080320
DT1156-QZ	235/30	1.7/2.6	24	ATB	+20°	25.4	•		5035048011171
DT1157-QZ	235/30	1.7/2.6	40	ATB	+10°	25.4		•	5035048011188

ANELLI RIDUTTORI



ANELLI RIDUTTORI

Codice	Diametro esterno mm	Diametro interno mm	Spessore mm	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT1094-QZ	30	16	1.8	10	10	5011402382071
DT1095-QZ	30	20	1.8	10	10	5011402382088
DT1096-QZ	30	25	1.8	10	10	5011402382095
DT1099-QZ	30	25	2.2	10	10	5011402382101

LAME EXTREME DEWALT

Gli utilizzatori richiedono una lama che duri a lungo e garantisca tagli fini e precisi

- Lunga durata - Progettata con appositi denti in carburo
- Le feritoie di espansione tagliate al laser presenti sulle lame DEWALT assicurano una riduzione del rumore e delle vibrazioni
- Ridotta forza nel taglio
- Progettate per evitare bloccaggi durante il taglio



LAME EXTREME PER SEGHE CIRCOLARI A BATTERIA



LAME EXTREME PER SEGHE CIRCOLARI A BATTERIA

EXTREME



Codice	Diametro/Foro	Spessore Lama/Taglio	N° denti	Forma dente	Angolo dente	Tagli grezzi	Tagli generici	Tagli di finitura	Finitura extra	Alluminio	Acciaio Inossidabile	Codice a barre
DT10624-QZ	165/20	1/1.5	24	ATB	+20°		•					5035048085820
DT10640-QZ	165/20	1/1.5	40	ATB	+20°			•				5035048085837

EXTREME DEWALT® LAME PER SEGHE CIRCOLARI



- Vedi le diverse lamierine per i particolari.

EXTREME



LAME PER SEGHE AD AFFONDAMENTO

Codice	Diametro Lama/Foro	Spessore Lama/Taglio	N° denti	Forma del dente	Angolo del dente	Tagli Grezzi	Tagli Generici	Tagli di Finitura	Extra finitura	Alluminio	Codice a barre
DT1089-QZ	165/20	1.6/2	18	ATB				•			5035048083383
DT1091-QZ	165	20	40	2	ATB	1					5035048072677
DT1090-QZ	165	20	48	2	ATB	1					5035048066416
DT1086-QZ	165/20	1.6/2	48	TCG					•		5035048083352
DT1087-QZ	165/20	1.6/2	54	MTCG					•		5035048083369
DT1088-QZ	165/20	1.6/2	54	TCG					•	•	5035048083376

LAME EXTREME PER SEGHE CIRCOLARI



LAME PER SEGHE AD AFFONDAMENTO

EXTREME



Codice	Diameter/Bore	Plate/Kerf	N° denti	Forma dente	Angolo dente	Tagli grezzi	Tagli generici	Tagli di finitura	Finitura extra	Alluminio	Codice a barre
DT10300-QZ	165 / 20	1/1.5	24	ATB	+20°		•				5035048085844
DT10301-QZ	165 / 20	1/1.5	40	ATB	+20°			•			5035048085851
DT10302-QZ	185 / 16	1/1.5	24	ATB	+20°		•				5035048085868
DT10303-QZ	185 / 16	1/1.5	40	ATB	+20°			•			5035048085875
DT10304-QZ	190 / 30	1/1.5	24	ATB	+20°		•				5035048085882

LAME PER TRONCATRICE A BATTERIA



Da utilizzare con la troncatrice DW017 24,0 Volt.



LAME PER TRONCATRICE A BATTERIA

Codice	Diametro Lama mm	Diametro Foro mm	Spessore Lama	Spessore Taglio	N° denti	Forma del dente	Angolo del dente	Codice a barre
DT1700-QZ	216	30	1.6	2.4	24	ATB	0°	5035048056448

LAME PER SEGhETTI ALTERNATIVI

XPC - le lame DEWALT sono l'ultima generazione di lame per seghetto che garantiscono durata e tagli puliti e veloci

- Costruite con acciaio con elevato contenuto di carbonio per una durata e precisione ottimale
- Geometria dei denti ottimizzata per una maggior durata e per evitare rotture
- Maggior velocità - con passo lama più profondo per asportare il truciolo più velocemente
- Disegno a punta della lama per un facile taglio dal pieno



LAME PER IL LEGNO



CARATTERISTICHE

- Le lame DEWALT XPC sono studiate per offrire:
 - Durata - Controllo - Tagli puliti senza schegge
 - Tagli veloci
- Il Plunge Point agevola l'affondamento della lama su tutte le qualità di legno.

ATTACCO A "T" & ATTACCO A "U"

Codice	Applicazioni	Lunghezza Totale mm	Lunghezza utile mm	Passo del Dente mm	Spessore Max mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2205-QZ	Per tagli puliti e veloci nel legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con uno spessore fino a 30mm	100	75	2.5	30	T101B	5	5035048074978
DT2206-QZ	Per tagli puliti e veloci nel legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con uno spessore fino a 30mm	100	75	2.5	30	T101B	20	5035048074985
DT2207-QZ	Per tagli puliti e senza schegge in laminati e legno con spessore fino a 40mm	100	75	2.5	40	T101BR	5	5035048074992
DT2209-QZ	Per tagli puliti e veloci nel legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con uno spessore fino a 60mm	100	75	4.2	60	T101D	5	5035048074992
DT2210-QZ	Per tagli puliti e veloci nel legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con uno spessore fino a 60mm	100	75	4.2	60	T101D	20	5035048074992
DT2211-QZ	Per tagli grezzi in legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con spessore fino a 60mm	100	75	3.1	60	T111C	5	5035048074992
DT2212-QZ	Per tagli grezzi in legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con spessore fino a 60mm	100	75	3.1	60	T111C	20	5035048074992
DT2213-QZ	Per tagli grezzi in legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con spessore fino a 60mm	100	75	4.2	60	T144D	5	5035048074992
DT2214-QZ	Per tagli veloci in legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con spessore fino a 60mm	100	75	4.2	60	T144D	20	5035048074992
DT2216-QZ	Lama con denti stradati per garantire la massima accuratezza nei tagli curvi su legno, truciolato e compensato con spessore fino a 15mm. Non idonea per tagli a tuffo.	82	54	2.0	15	T11980	5	5035048074992
DT2217-QZ	Lama bi-metal estremamente duratura. Per tagli puliti e veloci nel legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con spessore fino a 30mm	100	75	2.5	30	T101BF	3	5035048074992
DT2218-QZ	Lama bi-metal estremamente duratura. Per tagli puliti e veloci nel legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con spessore fino a 30mm	100	75	4.0	60	T1101DF	3	5035048074992
DT2219-QZ	Lama bi-metal estremamente duratura. Lama con denti rettificati per tagli puliti e senza schegge su laminati e legno con spessore fino a 40mm	100	75	2.5	40	T101BRF	3	5035048074992
DT2220-QZ	Lama bi-metal estremamente duratura. Per tagli veloci nel legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con spessore fino a 60mm	100	75	4.0	60	T144DF	3	5035048074992
DT2221-QZ	Lama bi-metal estremamente duratura. Per tagli veloci e accurati nell'alluminio fino a 15mm e plastica fino a 30mm	100	75	3.0	30	T127DF	3	5035048074992
DT2208-QZ	Per tagli veloci e puliti nel legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con spessore fino a 30mm. Attacco a "U"	94	75	2.5	30	U101B	5	5035048074992
DT2215-QZ	Per tagli veloci nel legno, truciolato, compensato, laminati e plastica con spessore fino a 60mm. Attacco a "U"	94	75	4.0	60	U144D	5	5035048074992

SET DI LAME PER LEGNO HCS

Codice	Descrizione	Contenuti	Codice a barre
DT2296-QZ	Set 10 pezzi	DT2209 x2, DT2205 x2, DT2213 x2, DT2216, DT2218, DT2217, DT2220	5035048065142
DT2298-QZ	Set 14 pezzi	DT2209 x3, DT2205 x3, DT2213 x3, DT2216 x2, DT2218, DT2217, DT2220	5035048065159

LAME PER IL LEGNO



CARATTERISTICHE

- Le lame HCS sono progettate per offrire tagli di elevate qualità in varie tipologie di materiale come ad esempio legno, laminati e plastica.
- Prodotte con acciaio con elevato contenuto di carbonio.
- Per utilizzi in materiali morbidi come legno, laminate, compensate, truciolare e plastica.

ATTACCO A "T"

Codice	Applicazioni	Lunghezza Totale mm	Lunghezza utile mm	Passo del Dent mm	Spessore Max mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2177-QZ	Tagli grezzi e dritti in legno e plastica con spessore fino a 60mm.	100	72	3	60	T111C	20	5035048033210
DT2187-QZ	Tagli grezzi e dritti in legno e plastica con spessore fino a 60mm.	100	72	3	60	T111C	100	5035048033227
DT2050-QZ	Per legno tenero, compensato e truciolare con spessore fino a 15mm.	76	48	2	15	T119B0	5	5035048060896
DT2052-QZ	Tagli veloci e curvi in legno e compensato, truciolare e fibra con spessore fino a 60mm.	116	87	3	65	T301CD	5	5035048060919
DT2053-QZ	Per tagli con attima finitura in legno e laminato.	100	73	2.5	40	T101BR	5	5035048060926
DT2164-QZ	Tagli veloci e dritti in legno, truciolare, compensato, laminato legno/plastica, con spessore fino a 60mm.	100	68	4	60	T101D	5	5035048033128
DT2174-QZ	Tagli veloci e dritti in legno, truciolare, compensato, laminato legno/plastica, con spessore fino a 60mm.	100	68	4	60	T101D	20	5035048033159
DT2184-QZ	Tagli veloci e dritti in legno e truciolare con spessore fino a 60mm.	100	68	4	60	T101D	100	5035048033203
DT2165-QZ	Tagli sottili e dritti nel legno, truciolare, compensato, laminato truciolare e plastica fino a spessori di 30mm.	100	73	2.5	30	T101B	5	5035048033135
DT2175-QZ	Tagli sottili e dritti nel legno, truciolare, compensato, laminato truciolare e plastica fino a spessori di 30mm.	100	73	2.5	30	T101B	20	5035048033166
DT2185-QZ	Tagli puliti e dritti in legno, truciolare, compensato, laminato e plastica con spessore fino a 30mm.	100	73	2.5	30	T101B	100	5035048033197
DT2168-QZ	Tagli sottili e curvi nel legno, truciolare, compensato, laminato truciolare e plastica fino a spessori di 30mm.	76	47	1.4	30	T101AO	5	5035048033234
DT2049-QZ	Tagli puliti ed estremamente dritti in legno e truciolare con spessore fino a 60mm. (Extra forte).	100	68	4	60	T101DP	5	5035048060889
DT2051-QZ	Tagli veloci e curvi in legno e compensato, truciolare e fibra con spessore fino a 85mm.	132	100	4	85	T301DL	5	5035048060902
DT2077-QZ	Tagli curvi in legno e truciolare con spessore fino a 60mm.	100	70	4	60	T244D	5	5035048060858
DT2166-QZ	Tagli veloci e dritti in legno e truciolare con spessore fino a 60mm.	100	68	4	60	T144D	5	5035048033142
DT2176-QZ	Tagli veloci e dritti in legno e truciolare con spessore fino a 60mm.	100	68	4	60	T144D	20	5035048033173
DT2186-QZ	Tagli veloci e dritti in legno, truciolare, compensato, laminato legno/plastica, con spessore fino a 60mm.	100	68	4	60	T144D	100	5035048033180
DT2169-QZ	Tagli veloci e dritti in legno e truciolare con spessore fino a 100mm.	152	116	4	100	T344D	5	5035048033241
DT2048-QZ	Tagli puliti in legno, truciolato, compensato e laminato con spessore fino a 65mm.	116	87	2.5	65	T301BCP	5	5035048060872
DT2074-QZ	Tagli a filo nel legno.	112	74	2.3	65	T142HB	1	5035048060827
DT2075-QZ	Tagli veloci ed estremamente dritti in legno e truciolare con spessore fino a 60mm. (Extra forte).	100	68	4	60	T144DP	5	5035048060834
DT2076-QZ	Per tagli veloci ed estremamente dritti in legno e truciolare con spessore fino a 100mm. (Extra forte).	152	116	4	100	T344DP	5	5035048060841
DT2057-QZ	Per legno e truciolato con spessore fino a 65mm. La lama progressor è in grado di effettuare tagli veloci su materiali con spessore differente	116	91	2-3	65	T234X	5	5035048060964
DT2167-QZ	Per tagli grezzi e veloci in pannelli di legno con spessore fino a 120mm.	180	155	4	120	T744D	5	5035048014455

ATTACCO A "U"

Codice	Applicazioni	Lunghezza Totale mm	Lunghezza utile mm	Passo del Dent mm	Spessore Max mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2062-QZ	Tagli semplici nel legno e truciolare con spessore fino a 60mm.	91	70	2.5	60	U111D	5	5035048061015
DT2060-QZ	Tagli dritti ed accurati nel legno, truciolare, compensato, laminato e plastica con spessore fino a 30mm.	100	78	2.5	30	U101B	5	5035048060995

LAME EXTREME DEWALT® BI-METAL PER IL TAGLIO DEL METALLO



CARATTERISTICHE

- Le lame HSS sono progettate per offrire tagli di elevate qualità in varie tipologie di materiale ferrosi e non ferrosi.
- Le lame bi-metal EXTREME DEWALT® sono progettate per offrire tagli di elevata qualità su materiali ferrosi e non ferrosi
- Ottimo acciaio rapido per una elevata durata.
- Idonee per alluminio e materiali ferrosi e non ferrosi.

ATTACCO A "T"

Codice	Applicazioni	Lunghezza Totale mm	Lunghezza utile mm	Passo del Dent mm	Spessore Max mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2150-QZ	Tagli veloci in fogli d'acciaio con spessore fino a 3mm. Compreso alluminio, rame, ottone e metalli teneri con spessore fino a 3mm.	86	61	1	3	T118AF	3	5035048059425
DT2154-QZ	Tagli veloci in fogli d'acciaio con spessore fino a 6mm. Compreso alluminio, rame, ottone e metalli teneri con spessore da 3 a 5mm.	76	51	1.8	6	T118BF	3	5035048059432
DT2156-QZ	Tagli veloci in fogli di metallo con spessore fino a 2.5mm.	76	51	0.8	2.5	T118GF	3	5035048059449
DT2054-QZ	Lama Bi-Metal per tagli curvi in fogli di metallo con spessore da 1.5 a 4mm.	82	55	1.5	4	T118EOF	5	5035048060933

LAME PER IL METALLO



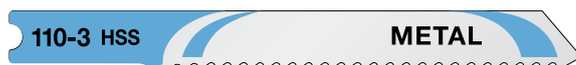
CARATTERISTICHE

- Le lame HSS sono progettate per offrire tagli di elevate qualità in varie tipologie di materiale ferrosi e non ferrosi.
- Ottimo acciaio rapido per una elevata durata.
- Idonee per alluminio e materiali ferrosi e non ferrosi.

ATTACCO A "T"

Codice	Applicazioni	Lunghezza Totale mm	Lunghezza utile mm	Passo del Dent mm	Spessore Max mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2160-QZ	Tagli dritti in fogli sottili di metallo, metallo non ferroso e alluminio con spessore da 1.5 a 4mm thick.	76	50	1.2	4	T118A	5	5035048033050
DT2170-QZ	Tagli dritti in fogli sottili di metallo, metallo non ferroso e alluminio con spessore da 1.5 a 4mm thick.	76	50	1.2	4	T118A	20	5035048033098
DT2161-QZ	Tagli dritti in metallo spesso, metallo non ferroso e alluminio con spessore da 2.5 a 6mm.	76	50	2	6	T118B	5	5035048033067
DT2171-QZ	Tagli dritti in metallo spesso, metallo non ferroso e alluminio con spessore da 2.5 a 6mm.	76	50	2	6	T118B	20	5035048033104
DT2162-QZ	Tagli dritti in fogli molto sottili di metallo, metallo non ferroso e alluminio con spessore da 0.8 a 2mm.	76	50	0.7	2	T118G	5	5035048033074
DT2172-QZ	Tagli dritti in fogli molto sottili di metallo, metallo non ferroso e alluminio con spessore da 0.8 a 2mm.	76	50	0.7	2	T118G	20	5035048033111
DT2085-QZ	Tagli dritti in metalli ferrosi e non ferrosi (spessore da 1.5 a 3mm) e alluminio con spessore fino a 65mm.	132	108	1.2	3	T318A	5	5035048070581
DT2163-QZ	Tagli veloci e dritti in alluminio (spessore da 4 a 15mm); metalli ferrosi e non ferrosi (spessore da 4 a 6mm) e plastica con spessore fino a 30mm.	100	72	3	Alluminio 15 Metallo 6 Plastica 30	T127D	5	5035048033081
DT2058-QZ	Per fogli di metallo - tubi spessi e sottili, alluminio con spessore da 1.5 a 10mm. La lama progressor è in grado di effettuare tagli veloci su materiali con spessore differente.	100	74	1.2 - 2.6 10		T123X	5	5035048060971

LAME PER IL METALLO



CARATTERISTICHE

- Le lame HSS sono progettate per offrire tagli di elevate qualità in varie tipologie di materiale ferrosi e non ferrosi.
- Ottimo acciaio rapido per una elevata durata.
- Idonee per alluminio e materiali ferrosi e non ferrosi.

ATTACCO A "U"

Codice	Applicazioni	Lunghezza Totale mm	Lunghezza utile mm	Passo del Dent mm	Spessore Max mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2063-QZ	Tagli nel metallo - lamiera di acciaio medio spessore da 2.5 a 6mm.	70	50	2	6	U118B	5	5035048061022

LAME PER LEGNO E METALLO



ATTACCO A "T"

Codice	Applicazioni	Lunghezza Totale mm	Lunghezza utile mm	Passo del Dent mm	Spessore Max mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2059-QZ	BIM - Per legno con spessore fino a 65mm e metalli da 3 a 10mm. La lama progressor è in grado di effettuare tagli veloci su materiali con spessore differente.	132	101	2.4 - 5	Legno 65 Metallo 10	T345XF	5	5035048060988

LAME PER MATERIALI SPECIALI



ATTACCO A "T"

APPLICAZIONI

- Lame specifiche per il taglio di numerosi materiali
- Per maggiori dettagli vedi le singole lame

Codice	Applicazioni	Lunghezza Totale mm	Lunghezza utile mm	Passo del Dent mm	Spessore Max mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2080-QZ	Per tagli dritti e puliti in tutti i laminati con spessore fino a 15mm.	82	59	1.7	15	T101BIF	5	5035048014400
DT2081-QZ	Per tagli curvi e puliti in tutti i laminati con spessore fino a 15mm.	82	59	1.4	15	T101AOF	3	5035048014417
DT2055-QZ	Lama con placchette di carburo di tungsteno (TCT) per lamiere di acciaio inox con spessore da 1.5 a 5mm.	82	55	1.4	5	T118EHM	1	5035048060940
DT2101-QZ	Lama al carburo di tungsteno per acciaio inox con spessore da 1.2 a 3mm.	76	47	1	3	T118AHM	1	5035048059340
DT2082-QZ	Tagli nel metallo e acciaio inox con spessore fino a 2mm.	82	59	0.8	1-2	T118GFS	1	5035048014424
DT2083-QZ	Tagli nel metallo e acciaio inox con spessore fino a 4mm.	82	59	1.4	1.5 - 4	T118EFS	1	5035048014431
DT2056-QZ	Lama con placchette di carburo di tungsteno (TCT) per fibra di vetro, plastica e corian con spessore da 65mm.	132	100	4.3	65	T341HM	1	5035048060957
DT2103-QZ	Lama al carburo di tungsteno per ceramica, fibra di vetro e plastica dura con spessore fino a 20mm.	100	69	4.3	20	T141HM	1	5035048059364
DT2102-QZ	Lama al carburo di tungsteno per ceramica, fibra di vetro e plastica dura con spessore fino a 10mm.	76	50	-	10	T130RF	1	5035048059357
DT2201-QZ	Lama tipo coltello per materiali soffici come gomma, gommapiuma e polistirolo con spessore fino a 100mm.	152	125	-	100	T313AW	5	5011402370764
DT2084-QZ	Tagli dritti e curvi in pannelli sandwich e lamiera di medio spessore fino a 120mm.	180	148	2	120	T718BF	5	5035048014448

SET DI LAME PER TAGLIO LEGNO E METALLO



SET LAME PER TAGLIO LEGNO E METALLO

Codice	Descrizione	Contenuti	Codice a barre
DT2290-QZ	Set di 10 lame per legno	DT2165 x 2, DT2050 x 1, DT2168 x 1, DT2177 x 2, DT2166 x 2, DT2075 x 2 (Bosch equivalents T101B, T11980, T101AO, T111C, T144D, T144DP)	5035048061077
DT2292-QZ	Set di 10 lame per metallo	DT2160 x 3, DT2172 x 2, DT2054 x 1, DT2161 x 2, DT2163 x 2 (Bosch equivalents T118A, T118G, T118E0F, T118B, T127D)	5035048061084
DT2294-QZ	Set di 10 lame per legno e metallo	DT2165 x 2, DT2050 x 2, DT2163 x 2, DT2177 x 2, DT2160 x 2 (Bosch equivalents T101B, T11980, T127D, T111C, T118A)	5035048061091

LAME PER SEGA ORIZZONTALE

Lame disponibili per tutte le applicazioni ed i materiali

- Lunga durata - grande resistenza al taglio grazie all'utilizzo di acciaio di altissima qualità.
- Eccezionale durata - Lama larga e spessa
- Prestazioni di taglio ottimali - dentatura a passo variabile 14/18 TPI



LAME PER METALLO



BI-METAL

APPLICAZIONI

- Lame disponibili per tutte le applicazioni e i materiali

CARATTERISTICHE

- Lame bi-metalliche combinano due tipi di acciaio per incrementare la durata e vita utile
- Grande resistenza al taglio dovuta ad un'altissima qualità dell'acciaio utilizzato
- Dentatura e passo studiato per massimizzare la durata

Codice	Applicazioni	Lunghezza totale mm	Passo mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2385-QZ	Per tagli fini su lamiere e tubi fino a 1.5mm di spessore.	152	1.1	S922AF	5	5035048034620
DT2384-QZ	Per tagli su lamiere e tubi fino a 3mm di spessore.	152	1.4	S922EF	5	5035048034613
DT2354-QZ	Per tagli su lamiere e tubi fino a 3mm di spessore.	203	1.4	S1022EF	5	5035048033340
DT2361-QZ	Per tagli rapidi su metallo e non metallo e su lamiere e tubi da 3 a 8 mm di spessore.	152	1.8	S922BF	5	5035048034606
DT2353-QZ	Per tagli rapidi su metallo e non metallo e su lamiere e tubi da 3 a 8 mm di spessore.	203	1.8	S1022BF	5	5035048033333
DT2323-QZ	Per tagli rapidi su metallo e non metallo e su lamiere e tubi da 3 a 8 mm di spessore.	203	1.8	S1022BF	100	5035048034101
DT2346-QZ	Per metalli ferrosi e non ferrosi con spessore fino a 3mm. Ideale per sega orizzontale a batteria.	152	1.4	S922EF	5	5035048034682
DT2404-QZ	Lame progressor per materiali di spessori differenti. Fogli di metallo (1-8mm), profili in metallo (5-100mm).	150	1.4 - 3.35	S123XF	5	5035048072707

LAME EXTREME PER METALLO

NUOVO



EXTREME



APPLICAZIONI

- Lame per tagli veloci su metallo

CARATTERISTICHE

- Lunga durata - Particolare geometria e spessore del dente per ridurre l'attrito.
- Grande durata - Lama larga e di spessore
- Efficiente velocità di taglio

METALLO DURO

Codice	APPLICAZIONI	Lunghezza totale mm	Passo mm	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2407-QZ	Per tagli veloci su metalli, tubi, profilati	152	1.8-1.4	5	5035048083321
DT2408-QZ	Per tagli veloci su metalli, tubi, profilati	228	1.8-1.4	5	5035048083338
DT2409-QZ	Per tagli veloci su metalli, tubi, profilati	304	1.8-1.4	5	5035048083345

LAME PER TAGLI GENERICI



BI-METAL

APPLICAZIONI

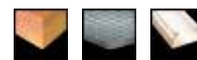
- Lame disponibili per tutte le applicazioni e i materiali

CARATTERISTICHE

- Lame bi-metalliche combinano due tipi di acciaio per incrementare la durata e vita utile
- Grande resistenza al taglio dovuta ad un'altissima qualità dell'acciaio utilizzato
- Dentatura e passo studiato per massimizzare la durata

Codice	Applicazioni	Lunghezza totale mm	Passo mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2348-QZ	Per taglio di plastica, materiali a strati e tubi da 3 a 12 mm di spessore	152	1.8-2.5	S922VF	5	5035048034637
DT2387-QZ	Per taglio di plastica, materiali a strati e tubi da 3 a 12 mm di spessore.	203	1.8-2.5	S1122VF	5	5035048034644
DT2355-QZ	Per taglio metallo anche spesso gomma e fibra di vetro.	305	1.8-2.5	S1222VF	5	5035048033357
DT2345-QZ	Tagli generici su legno, legno con chiodi, alluminio e vetroresina. Ideale per sega orizzontale a batteria.	152	2.5	S922VF	5	5035048034675
DT2406-QZ	Lame progressor per materiali di spessori differenti. Legno con chiodi, truciolato (5-150mm), tagli di metallo, profili in alluminio (3-18mm), plastica, vetroresina, profili in plastica rinforzata.	203	2.4 - 4.6	S3456XF	5	5035048072714

LAME DEMOLITION



BI-METAL

APPLICAZIONI

- Ideale per i lavori più estremi e applicazioni di demolizione
- Per taglio legno duro e morbido anche con chiodi
- La gamma include anche le lame per il taglio di: lamiera, plastica, tubi ecc.

CARATTERISTICHE

- Grazie allo spessore del corpo sovradimensionato la resistenza è garantita
- La struttura bi-metallica da una resistenza elevatissima dei denti
- Denti molto profondi danno una lunga durata alla lama
- Plunge Point per un taglio ad affondamento senza contraccolpi su tutti i materiali in legno

Codice	Applicazioni	Lunghezza totale mm	Passo mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2300-QZ	Per taglio rapido su legno duro, tenero. Plunge Point per un taglio ad affondamento senza contraccolpi.	152	4.2	S610VF	5	5035048059500
DT2307-QZ	Per taglio rapido su legno duro, tenero. Plunge Point per un taglio ad affondamento senza contraccolpi.	228	4.2	S1110DF	5	5035048059555
DT2314-QZ	Per taglio rapido su legno duro, tenero. Plunge Point per un taglio ad affondamento senza contraccolpi.	305	4.2	S1210DF	5	5035048059609
DT2303-QZ	Per tagli rapidi nel metallo plastica e tubi.	152	1.8	S923BEF	5	5035048059531
DT2304-QZ	Per tagli rapidi nel metallo plastica e tubi.	152	1.8	S923BEF	100	5035048059548
DT2310-QZ	Per tagli rapidi nel metallo lamiera e tubi.	228	1.8	S1125VF	5	5035048059586
DT2301-QZ	Per tagli rapidi nel metallo plastica e materiali multistrato.	152	2.5	S920CF	5	5035048059517
DT2302-QZ	Per tagli rapidi nel metallo plastica e materiali multistrato.	152	2.5	S920CF	100	5035048059524
DT2308-QZ	Per tagli rapidi nel metallo plastica e materiali multistrato.	228	2.5	S1120CF	5	5035048059562
DT2309-QZ	Per tagli rapidi nel metallo plastica e materiali multistrato.	228	2.5	S1120CF	100	5035048059579

LAME IL LEGNO



BI-METAL

APPLICAZIONI

- Lame disponibili per tutte le applicazioni e i materiali

CARATTERISTICHE

- Lame bi-metalliche combinano due tipi di acciaio per incrementare la durata e vita utile
- Grande resistenza al taglio dovuta ad un'altissima qualità dell'acciaio utilizzato
- Dentatura e passo studiato per massimizzare la durata
- Plunge Point per un taglio ad affondamento senza contraccolpi su tutti i materiali in legno

Codice	Applicazioni	Lunghezza totale mm	Passo mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2351-QZ	Taglio con ottima finitura, utilizzata per tagli curvi su legno e plastica.	152	4.2	S611DF	5	5035048033319
DT2359-QZ	Taglio rapido su legno duro, tenero, laminato e plastica. Plunge Point per un taglio ad affondamento senza contraccolpi su tutti i materiali in legno.	152	4.2	S611VF	5	5035048034583
DT2349-QZ	Taglio rapido su legno duro, tenero, laminato e plastica. Plunge Point per un taglio ad affondamento senza contraccolpi su tutti i materiali in legno.	228	4.2	S1111VF	5	5035048034590
DT2320-QZ	Per taglio rapido su legno con chiodi e su superfici plastiche. Plunge Point per un taglio ad affondamento senza contraccolpi su tutti i materiali in legno.	228	4.2	S111VF	100	5035048034071
DT2350-QZ	Taglio rapido su legno duro, tenero, laminato e plastica. Plunge Point per un taglio ad affondamento senza contraccolpi su tutti i materiali in legno.	305	4.2	S1411VF	5	5035048033302
DT2344-QZ	Taglio con ottima finitura, utilizzato particolarmente per il taglio di materiali curvi in legno o plastica. Ideale per sega orizzontale a batteria.	152	3.6 - 5.1	S711VF	5	5035048034668

HCS

APPLICAZIONI

- Per tagli veloci su legno e plastica

CARATTERISTICHE

- Alta percentuale di carbonio
- Da utilizzare su legno compensato laminato e plastica
- Attacco universale da 13mm compatibile con tutte le macchine in commercio DEWALT, Bosch, Hitachi, Flex, Makita, Metabo, Skil

Codice	Applicazioni	Lunghezza totale mm	Passo mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2362-QZ	Per tagli rapidi e curvi in legno e plastica.	152	4.2	S611D	5	5035048033272
DT2363-QZ	Per tagli rapidi e curvi in legno e plastica.	228	4.2	S1544D	5	5035048033289
DT2364-QZ	Per tagli rapidi e curvi in legno e plastica.	305	4.2	S1344D	5	5035048033296
DT2402-QZ	Lame progressor per materiali di spessori differenti. Travi per edilizia (6-150mm), truciolato e MDF (6-60mm) compensato, plastic (6-150), pannelli in legno (fino a 175mm).	203	2.4 - 4	S2345X	5	5035048072691
DT2410-QZ	Lame progressor per materiali di spessori differenti. Travi per edilizia (6-150mm), truciolato e MDF (6-60mm) compensato, plastic (6-150), pannelli in legno (fino a 175mm). Ideale per sega orizzontale a batteria.	203	2.5 - 4	SA2345X	5	5035048072721
DT2430-QZ	Legno senza chiodi (20-100mm) legno verde (fino a 100mm) ideale per tagli curvi e ad affondamento.	152	8.5	S617K	5	5035048072806
DT2352-QZ	Tagli di sgrassatura in legno.	240	5 - 6.5	S1531L	5	5035048033326
DT2432-QZ	Legno senza chiodi (20-250mm) legno verde (fino a 250mm).	305	8.5	S1617K	5	5035048072813

SET DI LAME PER SEGHE ORIZZONTALI



SET DI LAME PER SEGHE ORIZZONTALI

Codice	Descrizione	Contenuti	Codice a barre
DT2440-QZ	Set 6 pezzi con astuccio	DT2307 x 2 DT2349 x 2 DT2353 x 2	5035048072912
DT2441-QZ	Set 12 pezzi con astuccio	DT2307 x 1 DT2349 x 3 DT2359 x 2 DT2353 x 3 DT2361 x 3	5035048072929

LAME PER MATERIALI SPECIALI



APPLICAZIONI

- Lame specifiche per il taglio di numerosi materiali
- Per maggiori dettagli vedi le singole lame

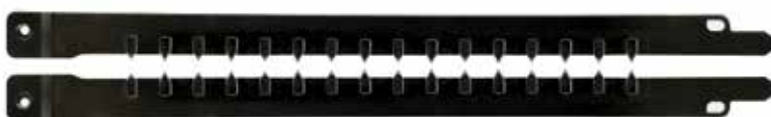
LAME PER MATERIALI SPECIALI

Codice	Applicazioni	Lunghezza totale mm	Passo mm	Cod. Bosch di riferimento	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT2356-QZ	Lama bi-metal per tagli puliti di stucco e materiali edili come cartongesso.	152	1.8	S628DF	5	5035048033364
DT2332-QZ	Per tagli leggeri su cemento mattoni materiali abrasivi fibra di vetro metallo fine e legno con chiodi.	152	2	-	1	5035048011287
DT2333-QZ	Per tagli leggeri su cemento mattoni materiali abrasivi fibra di vetro metallo fine e legno con chiodi.	228	2	S1130Riff	1	5035048011294
DT2335-QZ	Denti in carburo di tungsteno per tagli leggeri su cemento mattoni materiali abrasivi fibra di vetro metallo fine e legno con chiodi.	235	1	-	1	5035048014264
DT2400-QZ	Per il taglio di legno con chiodi (5-175mm) lamiera profili di alluminio (3-12mm).	225	2.5	S1122HF	100	5035048072684
DT2401-QZ	Bi-metal construction blade for pallet repair, wood with nails (5 - 175mm), sheet metal pipes, Aluminium profiles (3 - 12mm). Ideal for flexible flush cutting.	200	1.8-2.5	S1122HF	100	5035048082577
DT2420-QZ	Cemento, mattone e fibra di cemento fino a 150mm.	240	12.7	S1543HM	1	5035048072752
DT2421-QZ	Cemento, mattone e fibra di cemento fino a 250mm.	305	12.7	S1243HM	1	5035048072769
DT2422-QZ	Cemento, mattone e fibra di cemento fino a 400mm.	457	12.7	S2243HM	1	5035048072776
DT2423-QZ	Cemento, mattone e fibra di cemento plastica rinforzata (6-100mm). Ideali per il taglio di materiali abrasivi.	152	4.3	S641HM	1	5035048072783
DT2426-QZ	Lama per lastre in acciaio inossidabile (2-4mm), profili in acciaio inossidabile (2-80mm), vetroresina, plastica rinforzata (2-15mm).	150	1.4	S922EHM	2	5035048072790

Overall Lunghezza totale mm
Working Lunghezza totale mm
Tip Material
Qtà per confezione
Qtà Minima ord

LAME PER SEGA ALLIGATOR DWE397 / DWE398 / DWE399

NUOVO



APPLICAZIONI

- Ideali per tagli semplici e veloci su blocchi da costruzione, legno, compensato, truciolato e cartongesso.

CARATTERISTICHE

- Lame costruite in acciaio HSS o con denti al carburo per ottimizzare le prestazioni delle lame Alligator

LAME ALLIGATOR (DWE397/DWE398/DWE399)

Codice	Descrizione	Lunghezza totale mm	Lunghezza utile mm	Materiale	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT2970-QZ	Lama HSS 280mm per taglio fine legno	410	295	HSS	1	1	5035048083635
DT2971-QZ	Lama HSS 280mm per taglio grezzo legno	410	295	HSS	1	1	5035048083642
DT2972-QZ	Lama TCT 280mm per taglio fine legno 32 denti	410	295	TCT	1	1	5035048083659
DT2973-QZ	Lama TCT 280mm per taglio poroton classe 12 32 denti	410	295	TCT	1	1	5035048083666
DT2977-QZ	Lama TCT 280mm per taglio poroton classe 20	410	295	TCT	1	1	5035048083703
DT2974-QZ	Lama TCT 430mm per taglio poroton classe 12	555	430	TCT	1	1	5035048083673
DT2975-QZ	Lama TCT 430mm per taglio gasbeton	555	430	TCT	1	1	5035048083680
DT2976-QZ	Lama TCT 430mm per taglio poroton classe 20	555	430	TCT	1	1	5035048083697
DT2978-QZ	Lama HSS 430mm per taglio grezzo legno	555	430	HSS	1	1	5035048083710
DT2979-QZ	Lama HSS 430mm per materiale isolante	555	430	HSS	1	1	5035048098226

* Codici DT2970-QZ / DT2971-QZ / DT2972-QZ / DT2973-QZ / DT2977-QZ NON disponibili in Italia

LAME ALLIGATOR® PER DW391 / DW392 / DW393 / DW394



APPLICAZIONI

- Ideali per tagli semplici e veloci su blocchi da costruzione, legno, compensato, truciolato.

CARATTERISTICHE

- Lame progettate in acciaio HSS o con denti al Carburo per ottimizzare le performance della sega Alligator.

LAME ALLIGATOR®

Codice	Applicazioni	Lunghezza Totale mm	Lunghezza utile mm	Materiale del Dente	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT2960-QZ	Per taglio cartongesso e assi	360	275	HSS	1	1	5035048025390
DT2961-QZ	Legno duro legno morbido e compensato	360	275	HSS	1	1	5035048025406
DT2962-QZ	Legno compensato, truciolare e MDF	360	275	TCT	1	1	5035048025413
DT2963-QZ	Blocchi da costruzione in poroton classe	360	275	TCT	1	1	5035048025420
DT2964-QZ	Blocchi da costruzione in poroton classe	528	425	TCT	1	1	5035048033258
DT2965-QZ	Blocchi da costruzione in gas beton	528	425	TCT	1	1	5035048033265
DT2966-QZ	Blocchi da costruzione in poroton classe	528	425	TCT	1	1	5035048058855

LAME PER PIALLETTI



DA UTILIZZARE CON DW676K

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT3901-QZ	80mm TCT lame per pialletto.	1 paio	1	5035048059456

DA UTILIZZARE CON DW677, DW678K, DW678EK E DW680K

Codice	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT3905-QZ	82mm HSS lame per pialletto.	1 paio	1	5011402381852
DT3906-QZ	82mm TCT lame per pialletto.	1 paio	1	5011402381869

LAME A NASTRO



DA UTILIZZARE CON DW738 AND DW739

CARATTERISTICHE

- Acciaio con alta percentuale di carbonio.
- Denti estremamente affilati consentono di tagliare il legno con un elevato livello di finitura

CARATTERISTICHE

- Acciaio con alta percentuale di carbonio.
- Denti estremamente affilati consentono di tagliare il legno con un elevato livello di finitura

Codice	Applicazioni	Lunghezza Totale mm	Larghezza mm	Spessore mm	Passo mm	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT8480-QZ	Lama per finitura su legno.	2095	3	0.6	4.2	1	5035048025543
DT8481-QZ	Lama per usi generici.	2095	12	0.6	4.2	1	5035048025550
DT8482-QZ	Lama per legno per tagli spessi.	2095	16	0.6	6.4	1	5035048025567
DT8483-QZ	Lama per legno per contorni.	2095	6	0.6	3.2	1	5035048025574
DT8484-QZ	Lama per lievi spessori sui metalli non ferrosi.	2095	6	0.6	1.8	1	5035048025581
DT8485-QZ	Lama per spessori importanti sui metalli non ferrosi	2095	12	0.6	3.2	1	5035048025598
DT8486-QZ	Lama di legno e materiali laminati.	2095	10	0.6	3.2	1	5035048025604

DA UTILIZZARE CON DW876

APPLICAZIONI

- Gamma per il taglio di legno e metallo.

CARATTERISTICHE

- Acciaio con alta percentuale di carbonio.
- Denti con affilatura al diamante consentono di tagliare il legno con un elevato livello di finitura.
- Dente ultra resistente e ultra affilati.

Codice	Applicazioni	Lunghezza Totale mm	Larghezza mm	Spessore mm	Passo mm	Q.tà per confezione	Codice a barre
DT8470-QZ	Lama per finitura su legno.	2215	4	0.6	1.8	1	5011402380978
DT8471-QZ	Lama per legno e contorni.	2215	6	0.4	4.2	1	5011402380985
DT8472-QZ	Lama per tagli controvena e lungo vena su legno.	2215	10	0.4	4.2	1	5011402380992
DT8473-QZ	Lama per tagli controvena e lungo vena su materiali compositi.	2215	16	0.6	6.4	1	5011402381005
DT8474-QZ	Lama per tagli controvena e lungo vena su legno spesso.	2215	20	0.6	6.4	1	5011402381012
DT8475-QZ	Lama per metallo ferroso e non ferroso per lamiere fini	2215	6	0.6	1.4	1	5011402381029
DT8476-QZ	Lama per metallo ferroso e non ferroso per lamiere fini.	2215	12	0.6	1.8	1	5011402381036



Codice	Descrizione	Codice a barre
DT20700-QZ	Piastra di levigatura 93mm x 93mm	5035048099230
DT20701-QZ	Lama per legno con chiodi 30mm x 43mm	5035048099247
DT20702-QZ	Lama in Titanio per legno e metallo 44mm x 55mm	5035048099254
DT20703-QZ	Lama per legno duro 30mm x 67mm	5035048099261
DT20704-QZ	Lama per tagli veloci su legno 30mm x 43mm	5035048099278
DT20705-QZ	Lama larga per tagli veloci su legno 66mm x 43mm	5035048099285
DT20706-QZ	Lama per dettagli per legno 10mm x 43mm	5035048099292
DT20707-QZ	Lama in Titanio per metallo 30mm x 43mm	5035048099308
DT20708-QZ	Lama semicircolare 100mm	5035048099315
DT20709-QZ	Lama in Titanio semicircolare 100mm	5035048099322
DT20710-QZ	Lama per tagli a filo 100mm	5035048099339
DT20711-QZ	Lama in titanio per tagli a filo 100mm	5035048099346
DT20712-QZ	Lama Multi Materiale 100mm	5035048099353
DT20713-QZ	Set 3 pezzi DT20701-QZ, DT20706-QZ, DT20704-QZ	5035048099360
DT20714-QZ	Raschietto rigido 52mm	5035048099384
DT20715-QZ	Set 5 pezzi DT20701-QZ, DT20701-QZ, DT20704-QZ, DT20714-QZ, DT20711-QZ	5035048099377
DT20716-QZ	Raschietto flessibile 35mm	5035048099391
DT20717-QZ	Lama in carburo per rimozione malta 3mm	5035048099407
DT20718-QZ	Lama in carburo per rimozione veloce malta 5mm	5035048099414
DT20719-QZ	Lama a raspa in carburo	5035048099421
DT20720-QZ	Adattatore piú 2 lame (DT20702-QZ Titanio per legno/metallo 44mm x 55mm & DT20704-QZ lama taglio veloce legno 30mm x 43mm)	5035048050347
DT20721-QZ	Adattatore di profondità	5035048050354
DT20722-QZ	Estrattore della polvere	5035048050361
DT20723-QZ	5 pezzi Lama per legno con chiodi - 30mm x 43mm	5035048050378
DT20724-QZ	5 pezzi Lama per legno duro - 30mm x 67mm	5035048050385
DT20725-QZ	5 pezzi Lama per tagli veloci legno - 30mm x 43mm	5035048050392
DT20726-QZ	5 pezzi Lama per dettagli su legno - 10mm x 43mm	5035048050408
DT20727-QZ	5 pezzi Lama in Titanio per metallo - 30mm x 43mm	5035048050415
DT20728-QZ	5 pezzi Lama Semicircolare - 100mm	5035048050422
DT20729-QZ	5 pezzi Lama per tagli a filo - 100mm	5035048050439

	DT20700	✓		✓	✓								
	DT20701	✓	✓	✓	✓								
	DT20702	✓	✓	✓	✓								
	DT20703	✓		✓	✓								
	DT20704	✓		✓	✓								
	DT20705	✓		✓	✓								
	DT20706	✓		✓	✓								
	DT20707					✓							
	DT20708	✓	✓	✓	✓								
	DT20709	✓	✓	✓	✓								
	DT20710	✓	✓	✓	✓								
	DT20711	✓	✓	✓	✓								
	DT20712						✓	✓	✓	✓	✓		
	DT20713	✓	✓	✓	✓								
	DT20714												✓
	DT20715	✓	✓	✓	✓								
	DT20716												✓
	DT20717											✓	
	DT20718											✓	
	DT20719												✓

ACCESSORI PER ELETTROFRESATRICE PER GIUNZIONI



FRESE PER GIUNZIONI A LINGUETTA

Codice	Diametro Lama mm	Spessore lama mm	Diametro Foro mm	N° denti	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT1306-QZ	102	3.9	22	12	1	5011432382118
DT1307-QZ	105	2.4	22	30	1	5011402382125

BISCOTTI

Codice	Dimensione	Descrizione	Q.tà per confezione	Q.tà Minima ord.	Codice a barre
DT3930-QZ	0	Foro 6 - 12 mm	1000	1	5035048025369
DT3931-QZ	10	Foro 13-18 mm	1000	1	5035048025376
DT3932-QZ	20	Foro >19 mm	1000	1	5035048025383

FRESE DRITTE - (Non disponibile in Italia)



APPLICAZIONI

- Utilizzata per tagli generici dritti e per intaglio in legno duro MDF HDF compensato e lamellare
- Particolarmente indicata per tagli dritti nei laminati

CARATTERISTICHE

- La fresa a un tagliente è particolarmente indicata per tagli molto rapidi
- Disponibile a due taglienti per una finitura elevata
- Maggiore lunghezza per fare lavori profondi. Placchetta in carburo per un taglio ad affondamento più agevole e maggior durata perfino su materiali abrasivi
- Per scanalature dritte
- Misure del codolo: 8 e 12 mm

FRESE PER SCANALATURE DRITTE

Codice	Descrizione	Codolo mm (A)	Diametro di taglio mm (B)	Lunghezza utile mm (C)	Lunghezza totale mm	Codice a barre
DR1002-XC	Per scanalature - 1 tagliente	8	4	10	48	7392585010011
DR1003-XC	Per scanalature - 2 taglienti	8	5	12	50	7392585010028
DR1004-XC	Per scanalature - 2 taglienti	8	6	19	55	7392585010035
DR1005-XC	Per scanalature dritte - 2 taglienti	8	8	20	55	7392585010042
DR1006-XC	Per scanalature - 2 taglienti	8	10	20	52	7392585010059
DR1007-XC	Per scanalature dritte - 2 taglienti	8	12	20	52	7392585010066
DR1008-XC	Per scanalature dritte - 2 taglienti	8	14	20	52	7392585010073
DR1009-XC	Per scanalature dritte - 2 taglienti	8	15	20	52	7392585010080
DR1010-XC	Per scanalature dritte - 2 taglienti	8	16	20	52	7392585010097
DR1011-XC	Per scanalature dritte - 2 taglienti	8	18	20	52	7392585010103
DR1012-XC	Per scanalature dritte - 2 taglienti	8	20	20	52	7392585010110
DR1013-XC	Per scanalature dritte - 2 taglienti	8	22	20	52	7392585010127
DR1015-XC	Per scanalature dritte - 2 taglienti	8	25	20	52	7392585010141
DR1101-XC	Per scanalature dritte con cuscinetto	8	12	25	-	7392585010264

FRESE PER SCANALATURE (Non disponibile in Italia)

APPLICAZIONI

- Utilizzabile per tagli ad affondamento per creare cornici devorative su mobili

Refilatori

Codice	Descrizione	Codolo mm (A)	Diametro di taglio mm (B)	Lunghezza utile mm (C)	Lunghezza utile mm (C)	Codice a barre
DR2201-XC	Fresa per rifilare con cuscinetto a sfera	8	12.7	25.4	68	7392585010523
DR2701-XC	Albero per frese con cuscinetto	8	8	-	-	7392585010646

SET FRESE



SET FRESE

Codice	Descrizione	Codice a barre
DR9992-XC	Set da 12 frese da legno - Fresa per scanalature x3, fresa a filo, fresa a raggio convesso x2, fresa a raggio concavo, fresa per scanalatura a V, fresa a coda di rondine, fresa a raggio concavo x2, fresa conica a filo	5035048940211
DR9994-QZ	Set da 22 frese da legno - Fresa per scanalatura x6, fresa a coda di rondine, fresa a raggio concavo x2, fresa per scanalatura a V x2, fresa per incastri, fresa conica a filo, fresa a raggio convesso x2, fresa conica a filo, fresa a filo, fresa a raggio concavo x3, fresa per battute	5035048905630

FRESE PER SMUSSI E PROFILI (Non disponibili in Italia)

APPLICAZIONI

- Fresa conica per decorazione di grache o mobili
- Per legni duri, morbidi o compensato

CARATTERISTICHE

- Due taglienti per finiture ottimali
- Misura del codolo. 8mm
- Dove è possibile, sostituzione del cuscinetto a sfera

FRESE PER SMUSSI E PROFILI

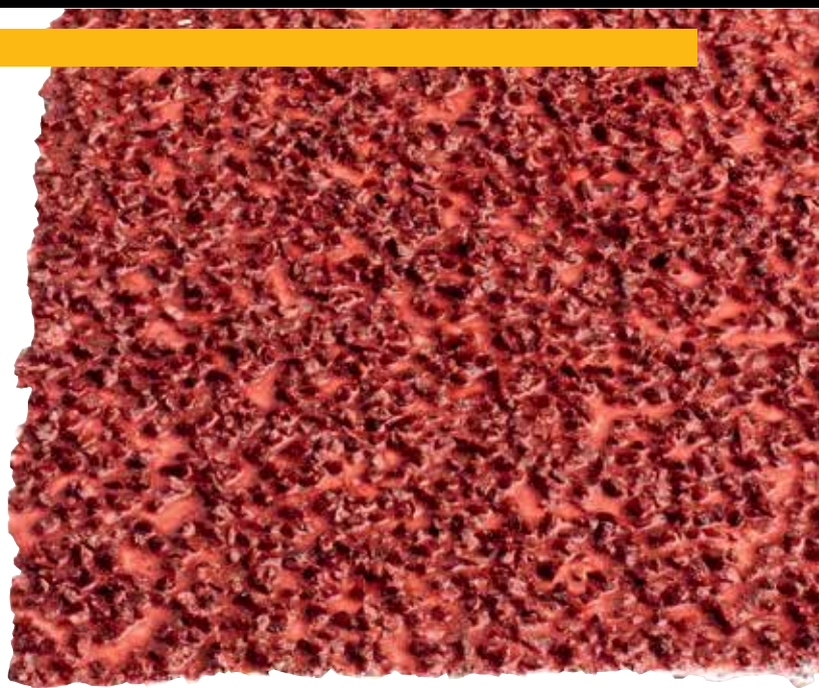
Codice	Descrizione	Codolo mm (A)	Diametro di taglio mm (B)	Lunghezza utile mm (C)	Lunghezza utile mm (C)	Codice a barre
DR2402-XC	Fresa Per Rifilare Con Cuscinetto	8	28	11.2	45	7392585010578
DR2803-XC	Rounding Over Cutter	8	22.7	9.5	5	7392585010667
DR2804-XC	Rounding Over Cutter	8	25.4	12.7	6.35	7392585010684
DR2805-XC	Rounding Over Cutter	8	28.6	12.7	8	7392585010691
DR2806-XC	Rounding Over Cutter	8	31.8	15.9	9.5	7392585010707

CUSCINETTI DI RICAMBIO

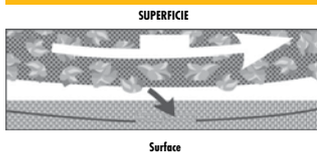
Cuscinetto di ricambio

Codice	Descrizione	Diametro esterno mm (B1)	Diametro interno mm (B2)	Gamma	Codice a barre
DR9907-XC	Cuscinetto di ricambio	15.9	6.35	4.76	7392585011421

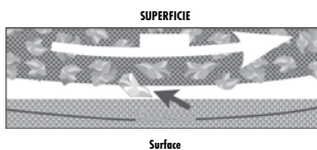
COME LAVORA UN ABRASIVO



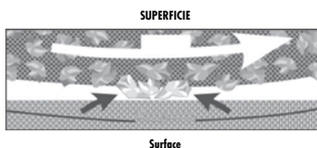
DISCHI ABRASIVI PER SMERIGLIATRICE E DIAMANTATI



Gli abrasivi sono costituiti da migliaia di grani legati insieme per formare un unico pezzo. Quando il disco entra in contatto con il materiale, i grani più in superficie iniziano a tagliare e consumare il materiale.



Quando il disco lavora, il materiale consuma la grana facendo emergere nuovi punti taglienti. Non solo: consumando anche il legante riesce a far venir fuori grani freschi e affilati.



Quando i grani si consumano totalmente, quelli vecchi vengono rilasciati ed emergono quelli più nuovi. Questo processo continua fino a quando il disco si è completamente consumato.

ABRASIVI PER LEVIGATURA



I fogli abrasivi sono composti da singoli strati di grana abrasiva legati a un supporto. Quando la grana viene a contatto con il materiale, inizia a tagliare e sbavare il materiale.

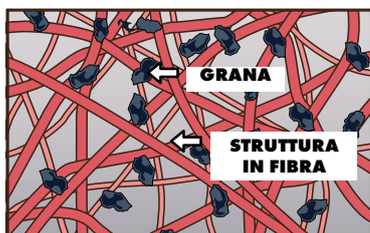


Mentre i grani lavorano, si fratturano formando nuovi punti taglienti allungando la vita dell'abrasivo.



Quando i grani si consumano a tal punto che non riescono più a emergere dal legante, l'abrasivo non riesce più a rimuovere materiale e dev'essere sostituito.

ABRASIVI IN FIBRA



Struttura in fibra aperta e molto flessibile ricoperta da grana abrasiva.

Questa struttura aperta previene sovraccarichi e riduce rischi di surriscaldamento.

Premendo sul materiale, parte di questa pressione fa sì che l'abrasivo entri in contatto con il pezzo da lavorare e una parte viene assorbita dalla struttura in fibra. Questo permette all'abrasivo di adattarsi alla superficie, garantendo un lavoro di maggior finitura.

Man mano che la grana si rompe, la struttura si consuma ed espone un nuovo strato di grana fino a quando l'abrasivo è completamente consumato.

TIPI DI GRANE ABRASIVE

Ossido di alluminio

Grana molto robusta e durevole utilizzata per tagliare, smerigliare e levigare metallo e legno.

Ossido di alluminio trattato

Ossido di alluminio trattato con un rivestimento che aumenta la forza del legante e allunga la vita dell'abrasivo.

Zirconio

Grana robusta e durevole con una struttura cristallina utilizzata per una pesante rimozione di materiale

Ceramica

Grana robusta e durevole con una struttura cristallina utilizzata con molte più linee di taglio in ciascuna grana.

Carburo di Silicio

Grana molto dura utilizzata su cemento e metalli molto duri o molto morbidi.

Diamante

Grana molto dura da utilizzare per tagliare e levigare cemento e pietra

COME LEGGERE UN ABRASIVO DEWALT®

DEWALT® utilizza un sistema di identificazione del disco basato su colori che permette all'utilizzatore di trovare il prodotto corretto per la sua applicazione. Ci sono inoltre numerosi indicatori su un disco: numero di giri, diametro, spessore e foro per far sì che venga utilizzata la macchina appropriata

IDENTIFICAZIONE CROMATICA

Rosso	Metallo ferroso
Verde	Pietra/Muratura
Grigio	Alluminio
Blu	Acciaio Inox

IDENTIFICAZIONE CROMATICA

Rosso	80m/s
Verde	100m/s
Blu	50m/s

Labels on the disc include: Tipo di disco, Applicazione, Diametro disco, Codice prodotto, Spessore del disco, Diametro foro, Specifiche prodotto, Standard Europe, Logo OSA, Max giri per minuto, Icone di sicurezza, Codice a Barre, and various technical codes like DT43260-XJ, Ø115x1.6 x22.2mm, AC46TBF, EN12413, and 13255.

Diagrams show 'Tipo 1' and 'Tipo 27' profiles with labels for FORO, Ø, and SPESORE.

DISCHI SBAVO METALLO



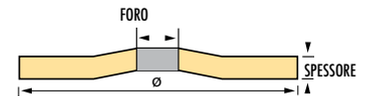
NUOVO

APPLICAZIONI

- Per operazioni di sbavo su metalli ferrosi e non ferrosi.

CARATTERISTICHE

- Ossido di alluminio di qualità professionale.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità elevata.



CENTRO DEPRESSO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT42120-XJ	100	A24RBF	6	16	25	1	5035048096536
DT42220-XJ	115	A24RBF	6	22.23	25	1	5035048096390
DT42320-XJ	125	A24RBF	6	22.23	25	1	5035048096291
DT42420-XJ	150	A24RBF	6	22.23	25	1	5035048096277
DT42520-XJ	180	A24RBF	6	22.23	10	1	5035048096574
DT42620-XJ	230	A24RBF	6	22.23	10	1	5035048096581

DISCHI SBAVO METALLO EXTREME



NUOVO

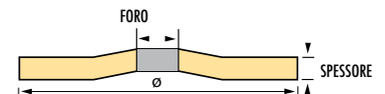


APPLICAZIONI

- Per operazioni di sbavo su metalli ferrosi e non ferrosi.

CARATTERISTICHE

- Ossido di alluminio di qualità elevatissima per l'industria.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità superiore.



CENTRO DEPRESSO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT43221-XJ	115	A24RBF	4	22.23	25	1	5035048084953
DT43220-XJ	115	A24RBF	6	22.23	25	1	5035048084168
DT43321-XJ	125	A24RBF	4	22.23	25	1	5035048084885
DT43320-XJ	125	A24RBF	6	22.23	25	1	5035048084267
DT43521-XJ	180	A24RBF	4	22.23	10	1	5035048084762
DT43520-XJ	180	A24RBF	6	22.23	10	1	5035048084380
DT43621-XJ	230	A24RBF	4	22.23	10	1	5035048084717
DT43620-XJ	230	A24RBF	6	22.23	10	1	5035048084489

DISCHI TAGLIO METALLO



NUOVO

APPLICAZIONI

- Taglio di metalli ferrosi come acciaio, ferro, tondini.

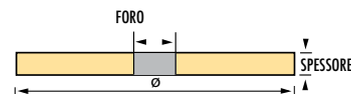
CARATTERISTICHE

- Ossido di alluminio di qualità professionale.
- Resina di qualità elevata.
- Fibra di vetro rinforzata.



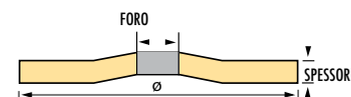
CENTRO PIATTO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT43221-XJ	115	A24RBF	4	22.23	25	1	5035048084953
DT42200-XJ	115	A24RBF	1,6	22.23	25	1	5035048096482
DT42300-XJ	125	A24RBF	1,6	22.23	25	1	5035048096505
DT42101-XJ	100	A24RBF	3	22.23	25	1	5035048096413
DT42201-XJ	115	A24RBF	3	22.23	25	1	5035048096307
DT42301-XJ	125	A24RBF	3	22.23	25	1	5035048096284
DT42400-XJ	150	A24RBF	3	22.23	25	1	5035048096260
DT42501-XJ	180	A24RBF	3	22.23	10	1	5035048096246
DT42601-XJ	230	A24RBF	3	22.23	10	1	5035048096062



CENTRO DEPRESSO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT42100-XJ	100	A60TBF	3	16	25	1	5035048096314
DT42210-XJ	115	A60TBF	3	22.23	25	1	5035048096543
DT42310-XJ	125	A60TBF	3	22.23	25	1	5035048096550
DT42510-XJ	180	A60TBF	3	22.23	25	1	5035048096253
DT42610-XJ	230	A60TBF	3	22.23	25	1	5035048096079



DISCHI TAGLIO METALLO EXTREME



NUOVO

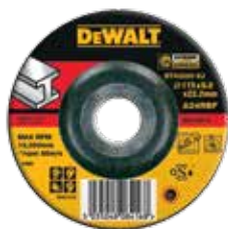
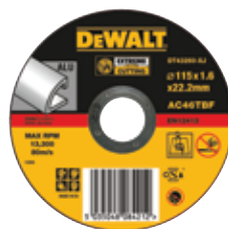
EXTREME

APPLICAZIONI

- Taglio di metalli ferrosi come acciaio, ferro, tondini.

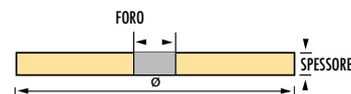
CARATTERISTICHE

- Taglio di metalli ferrosi come acciaio, ferro, tondini.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità superiore.



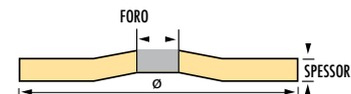
CENTRO PIATTO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT43201-XJ	115	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048084977
DT43301-XJ	125	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048084908
DT43501-XJ	180	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048084786
DT43600-XJ	230	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048084458
DT43202-XJ	115	A24RBF	3	22.23	25	1	5035048084960
DT43302-XJ	125	A24RBF	3	22.23	25	1	5035048084892
DT43502-XJ	180	A24RBF	3	22.23	10	1	5035048084779
DT43601-XJ	230	A24RBF	3	22.23	10	1	5035048084465



CENTRO DEPRESSO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT43200-XJ	115	A24RBF	3	22.23	25	1	5035048084144
DT43310-XJ	125	A24RBF	3	22.23	25	1	5035048084250
DT43510-XJ	180	A24RBF	3	22.23	10	1	5035048084373
DT43610-XJ	230	A24RBF	3	22.23	10	1	5035048084472



DISCHI SBAVO ACCIAIO INOX



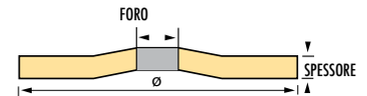
NUOVO

APPLICAZIONI

- Per tutti i tipi di acciaio.

CARATTERISTICHE

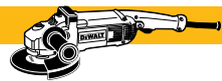
- Ossido di alluminio di qualità professionale in termini di durata e produttività.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità superiore.



CENTRO DEPRESSO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT42150-XJ	100	A24SBF	6	16	10	1	5035048096147
DT42250-XJ	115	A24SBF	6	22.23	10	1	5035048096338
DT42350-XJ	125	A24SBF	6	22.23	10	1	5035048096611
DT42550-XJ	180	A24SBF	6	22.23	10	1	5035048096628
DT42650-XJ	230	A24SBF	6	22.23	10	1	5035048096635

DISCHI SBAVO ACCIAIO INOX EXTREME



NUOVO

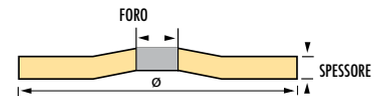
EXTREME®

APPLICAZIONI

- Per tutti i tipi di acciaio.

CARATTERISTICHE

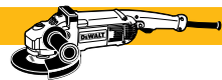
- Ossido di alluminio di qualità elevatissima per l'industria in termini di durata e produttività.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità superiore.



CENTRO DEPRESSO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT43250-XJ	115	A24SBF	6	22.23	10	1	5035048084205
DT43350-XJ	125	A24SBF	6	22.23	10	1	5035048084311
DT43550-XJ	180	A24SBF	6	22.23	10	1	5035048084427
DT43650-XJ	230	A24SBF	6	22.23	10	1	5035048084526

DISCHI TAGLIO ACCIAIO INOX



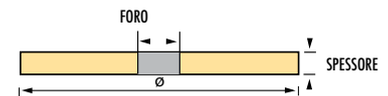
NUOVO

CARATTERISTICHE

- Ossido di alluminio di qualità professionale in termini di durata e produttività.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità superiore.

APPLICAZIONI

- Per il taglio di tutti i tipi di acciaio.



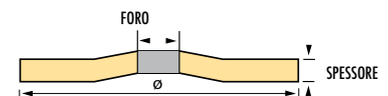
CENTRO PIATTO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT42140-XJ	100	A60TBF	1	16	25	1	5035048096000
DT42240-XJ	115	A60TBF	1	22.23	25	1	5035048096420
DT42340-XJ	125	A60TBF	1	22.23	25	1	5035048096499
DT42141-XJ	100	A60TBF	1,6	16	25	1	5035048096086
DT42241-XJ	115	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048096093
DT42341-XJ	125	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048096109
DT42540-XJ	180	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048096437
DT42640-XJ	230	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048096444
DT42143-XJ	100	A24SBF	3	16	25	1	5035048096406
DT42242-XJ	115	A24SBF	3	22.23	25	1	5035048096017
DT42342-XJ	125	A24SBF	3	22.23	25	1	5035048096024
DT42541-XJ	180	A24SBF	3	22.23	25	1	5035048096123
DT42641-XJ	230	A24SBF	3	22.23	25	1	5035048096130



CENTRO DEPRESSO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT42142-XJ	100	A24SBF	3	16	25	1	5035048096451
DT42245-XJ	115	A24SBF	3	22.23	25	1	5035048096529
DT42345-XJ	125	A24SBF	3	22.23	25	1	5035048096345
DT42545-XJ	180	A24SBF	3	22.23	25	1	5035048096352
DT42645-XJ	230	A24SBF	3	22.23	25	1	5035048096468



DISCHI TAGLIO ACCIAIO INOX EXTREME



NUOVO

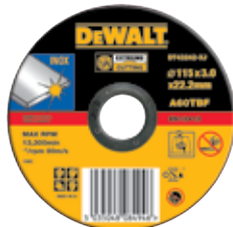
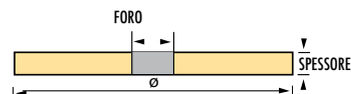
EXTREME

APPLICAZIONI

- Per il taglio di tutti i tipi di acciaio.

CARATTERISTICHE

- Ossido di alluminio di qualità elevatissima per l'industria in termini di durata e produttività.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità superiore.



CENTRO PIATTO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT43240-XJ	115	A60TBF	1	22.23	25	1	5035048084175
DT43241-XJ	115	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048084182
DT43340-XJ	125	A60TBF	1	22.23	25	1	5035048084274
DT43341-XJ	125	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048084281
DT43540-XJ	180	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048084397
DT43640-XJ	230	A60TBF	2	22.23	25	1	5035048084496
DT43242-XJ	115	A24SBF	3	22.23	25	1	5035048084946
DT43343-XJ	125	A24SBF	3	22.23	25	1	5035048084878
DT43542-XJ	180	A24SBF	3	22.23	10	1	5035048084755
DT43641-XJ	230	A24SBF	3	22.23	10	1	5035048084502



CENTRO DEPRESSO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT43246-XJ	115	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048084939
DT43346-XJ	125	A60TBF	1,6	22.23	25	1	5035048084861
DT43546-XJ	180	A60TBF	1,6	22.23	10	1	5035048084748
DT43646-XJ	230	A60TBF	1,6	22.23	10	1	5035048084694
DT43245-XJ	115	A60TBF	3	22.23	25	1	5035048084199
DT43345-XJ	125	A60TBF	3	22.23	25	1	5035048084304
DT43545-XJ	180	A60TBF	3	22.23	10	1	5035048084410
DT43645-XJ	230	A60TBF	3	22.23	10	1	5035048084519

DISCHI TAGLIO ALLUMINIO



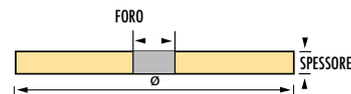
NUOVO

APPLICAZIONI

- Taglio veloce su alluminio.

CARATTERISTICHE

- Ossido di alluminio di qualità elevatissima per l'industria e carburo di silicio.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità superiore.



CENTRO PIATTO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT42260-XJ	115	AC46TBF	1,6	22.23	25	1	5035048096031
DT42360-XJ	125	AC46TBF	1,6	22.23	25	1	5035048096048

DISCHI TAGLI ALLUMINIO EXTREME



NUOVO

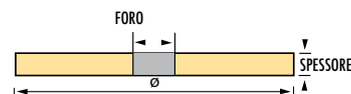
EXTREME

APPLICAZIONI

- Taglio veloce su alluminio.

CARATTERISTICHE

- Ossido di alluminio di qualità elevatissima per l'industria e carburo di silicio.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità superiore.



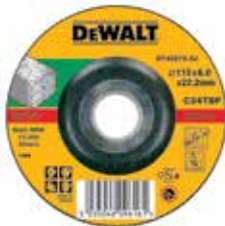
CENTRO PIATTO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT42260-XJ	115	AC46TBF	1,6	22.23	25	1	5035048084212
DT42360-XJ	125	AC46TBF	1,6	22.23	25	1	5035048084328

DISCHI SBAVO PIETRA



NUOVO

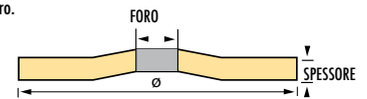


APPLICAZIONI

- Per operazioni di sbavo su materiali da costruzione come cemento, pietra.

CARATTERISTICHE

- Carburu di silicio di qualità professionale.
- Resina di qualità superiore.
- Intelaiatura in fibra di vetro.



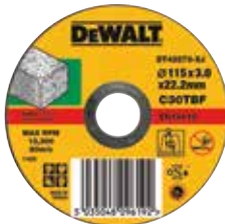
CENTRO DEPRESSO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT42175-XJ	100	C24BF	6	16	25	1	5035048096369
DT42275-XJ	115	C24BF	6	22.23	25	1	5035048096161
DT42375-XJ	125	C24BF	6	22.23	25	1	5035048096185

DISCHI TAGLIO PIETRA



NUOVO

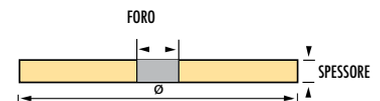


APPLICAZIONI

- Per tagli generici su materiali da costruzione come cemento, pietra.

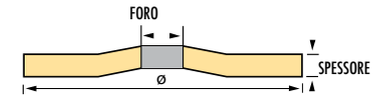
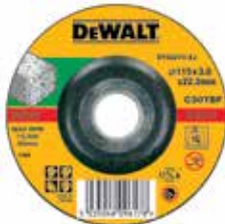
CARATTERISTICHE

- Carburu di silicio di qualità professionale.
- Resina di qualità superiore.
- Intelaiatura in fibra di vetro.



CENTRO PIATTO

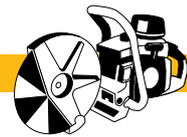
Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT42170-XJ	100	C30TBF	3	16	25	1	5035048096154
DT42273-XJ	115	C30TBF	3	22.23	25	1	5035048096192
DT42373-XJ	125	C30TBF	3	22.23	25	1	5035048096215
DT42573-XJ	180	C30TBF	3	22.23	25	1	5035048096321
DT42673-XJ	230	C30TBF	3	22.23	25	1	5035048096604



CENTRO DEPRESSO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT42270-XJ	115	C30TBF	3	22.23	25	1	5035048096178
DT42370-XJ	125	C30TBF	3	22.23	25	1	5035048096208
DT42570-XJ	180	C30TBF	3	22.23	25	1	5035048096239
DT42670-XJ	230	C30TBF	3	22.23	25	1	5035048096598

DISCHI TAGLIO PIETRA EXTREME



NUOVO

EXTREME®

APPLICAZIONI

- Per il taglio di pietra naturale, cemento, mattone

CARATTERISTICHE

- Carburu di silicio di qualità industriale per un taglio molto aggressivo e veloce.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità superiore.



DISCHI TAGLIO PIETRA ALTA VELOCITA'

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT43770-XJ	300	C30TBF	4	20	10	1	5035048084625
DT43771-XJ	300	C30TBF	4	25.4	10	1	5035048084618
DT43870-XJ	350	C30TBF	4	20	10	1	5035048084588
DT43871-XJ	350	C30TBF	4	25.4	10	1	5035048084571

MOLE DA SBAVO ED AFFILATURA

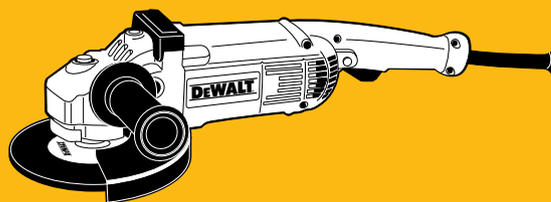


MOLE DA SBAVO ED AFFILATURA

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT3384-QZ	60	Ossido di alluminio blu	125	25	20	1	5035048054093
DT3385-QZ	80	Ossido di alluminio bianco	125	25	20	1	5035048054116
DT3386-QZ	80	Carburu di silicio	125	25	20	1	5035048054130
DT3389-QZ	60	Ossido di alluminio bianco	150	20	20	1	5035048054161
DT3380-QZ	400	Carburu di silicio	125	25	20	1	5035048054048
DT3381-QZ	800	Carburu di silicio	125	12	20	1	5035048054055

Tazze per smerigliatura

- Tipo 11 per massimizzare la superficie di smerigliatura
- Supporto in metallo
- Mix di materiale brevettato per un'azione di smerigliatura molto aggressiva



A16R

- Ossido di alluminio per la massima durata e capacità di rimozione del materiale

METALLI FERROSI

- Superficie di smerigliatura aggressiva per tutti i metalli ferrosi



C16R

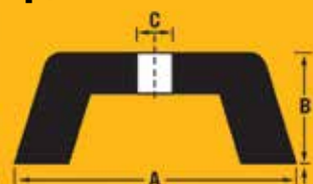
- Carburo di silicio per la massima durata e un'alta capacità di rimozione del materiale

CEMENTO/MURATURA

- Superficie di smerigliatura aggressiva per cemento e muratura



Tipo 11



A = Diametro B = Spessore C = Foro

TAZZE PER SMERIGLIATURA



NUOVO

EXTREME

APPLICAZIONI

- Per smerigliature di larghe superfici di pietra naturale e sintetica.

CARATTERISTICHE

- Carburo di silicio di qualità elevatissima per l'industria.
- Grana grossa e media.



TAZZE PER SMERIGLIATURA SU ACCIAIO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT43180-XJ	100	A24RBF	55	22.23	1	1	5035048084076
DT43480-XJ	150	A24RBF	55	22.23	1	1	5035048084342

TAZZE PER SMERIGLIATURA SU CEMENTO

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT43185-XJ	100	C30TBF	55	22.23	1	1	5035048084045
DT43385-XJ	150	C30TBF	55	22.23	1	1	5035048084359

DISCHI PER TRONCATRICE PER METALLI



NUOVO



APPLICAZIONI

- Taglio metalli ferrosi come acciaio, metallo e tondini.

CARATTERISTICHE

- Ossido di alluminio di qualità professionale.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità superiore.

DISCHI PER TRONCATRICE PER METALLI

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT42800-XJ	355	A24RBF	3	25.4	10	1	5035048096055

DISCHI PER TRONCATRICE PER METALLI EXTREME

NUOVO

EXTREME®

APPLICAZIONI

- Taglio metalli ferrosi come acciaio, metallo e tondini.

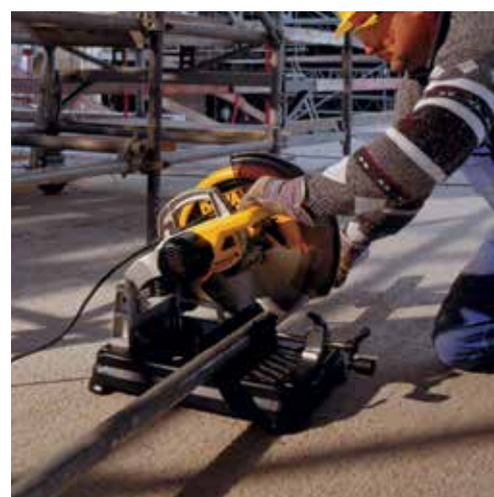
CARATTERISTICHE

- Ossido di alluminio di qualità elevatissima per l'industria.
- Fibra di vetro rinforzata.
- Resina di qualità superiore.



CHOP SAW WHEEL - FOR METAL

Codice	Diametro mm	Materiale	Spessore mm	Foro mm	Qtà confezione	Qtà minima ord.	Codice EAN
DT43703-XJ	300	A24RBF	3	25.4	10	1	5035048084632
DT43701-XJ	300	A24RBF	4	20	10	1	5035048084656
DT43702-XJ	300	A24RBF	4	25.4	10	1	5035048084649
DT43700-XJ	355	A24RBF	3	25.4	10	1	5035048084663
DT43801-XJ	355	A24RBF	4	25.4	10	1	5035048084601
DT43802-XJ	355	A24RBF	4	20	10	1	5035048084595
DT43800-XJ	400	A24RBF	3	25.4	10	1	5035048084557



DISCO DIAMANTATO PER TRONCATRICE PER METALLI

NUOVO

EXTREME®

APPLICAZIONI

- Ideale per taglio di tondini, acciaio, lamiere in metallo e tubi in ferro.

CARATTERISTICHE

- 100x la durata di un disco abrasivo standard DeWalt.
- Taglia il metallo con la stessa velocità di un disco abrasivo.
- Grazie alla stabilità del disco la capacità e la profondità di taglio rimangono costanti
- In grado di tagliare cemento, plastica, fibra di vetro, metalli non ferrosi e altri materiali morbidi.



DISCO DIAMANTATO PER TRONCATRICE PER METALLI

Codice	Diametro mm	Foro mm	Qtà conf.	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3752-QZ	355	25.4	1	1	5035048083772

DIAMOND EDGE
100X LONG LIFE™



Dischi Lamellari

- Smerigliare saldature
- Sbavatura
- Finitura e preparazione della superficie
- Smussatura

METALLI FERROSI

- Il platello n. 27 consente di lavorare su superfici con angolazione 0-15 gradi
- Il platello n. 29 consente di lavorare su superfici con angolazione 15-25 gradi
- I cristalli di Zirconio consentono di una velocità di rimozione del materiale 3 volte superiore un normale disco in fibra
- Senza ferro, solfuro e cloro per una smerigliatura incontaminata

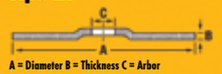


0°-15°

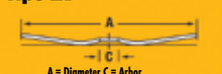


15°-25°

Tipo 27



Tipo 29



APPLICAZIONI

- Per rimuovere ruggine, sbavare e pulire metallo.

CARATTERISTICHE

- Grani di zirconio resistenti.
- Rapida rimozione del materiale.
- Bassa rumorosità.
- Smerigliatura a freddo.

DISCHI LAMELLARI



Codice	Descrizione	Diametro mm	Grana	Qtà confezione	Qtà Minima ord.	Codice a Barre
DT3269-QZ	Tipo 29 angolare	100mm	60	10	1	5035048077344
DT3274-QZ	Tipo 29 angolare	100mm	80	10	1	5035048077351
DT3255-QZ	Tipo 29 angolare	115mm	36	10	1	5035048075166
DT3256-QZ	Tipo 29 angolare	115mm	60	10	1	5035048075173
DT3257-QZ	Tipo 29 angolare	115mm	80	10	1	5035048075180
DT3258-QZ	Tipo 29 angolare	115mm	120	10	1	5035048075197
DT3265-QZ	Tipo 29 angolare	125mm	36	10	1	5035048075203
DT3266-QZ	Tipo 29 angolare	125mm	60	10	1	5035048075210
DT3267-QZ	Tipo 29 angolare	125mm	80	10	1	5035048075227
DT3268-QZ	Tipo 29 angolare	125mm	120	10	1	5035048075234
DT3208-QZ	Tipo 27 piatto	100mm	36	10	1	5035048077375
DT3209-QZ	Tipo 27 piatto	100mm	60	10	1	5035048077382
DT3218-QZ	Tipo 27 piatto	100mm	80	10	1	5035048077399
DT3219-QZ	Tipo 27 piatto	100mm	120	10	1	5035048077405
DT3292-QZ	Tipo 27 piatto	115mm	36	10	1	5035048075241
DT3293-QZ	Tipo 27 piatto	115mm	60	10	1	5035048075258
DT3294-QZ	Tipo 27 piatto	115mm	80	10	1	5035048075265
DT3295-QZ	Tipo 27 piatto	115mm	120	10	1	5035048075272
DT3308-QZ	Tipo 27 piatto	125mm	36	10	1	5035048075289
DT3309-QZ	Tipo 27 piatto	125mm	60	10	1	5035048075296
DT3310-QZ	Tipo 27 piatto	125mm	80	10	1	5035048075302

DISCHI LAMELLARI EXTREME



APPLICAZIONI

- Per rimuovere ruggine, sbavare e pulire metallo.

CARATTERISTICHE

- Grani di zirconio resistenti e duraturi.
- Rapida rimozione del materiale da asportare.
- Bassa rumorosità.
- Smerigliatura a freddo.



NUOVO



DISCHI LAMELLARI EXTREME

Codice	Descrizione	Diametro mm	Grana	Qtà confezione	Qtà Minima ord.	Codice a Barre
DT30601-QZ	Tipo 27 piatto	115	40	10	1	5035048085622
DT30611-QZ	Tipo 27 piatto	115	60	10	1	5035048085639
DT30621-QZ	Tipo 27 piatto	115	80	10	1	5035048085646
DT30602-QZ	Tipo 27 piatto	125	40	10	1	5035048085653
DT30612-QZ	Tipo 27 piatto	125	60	10	1	5035048085660
DT30622-QZ	Tipo 27 piatto	125	80	10	1	5035048085677
DT30603-QZ	Tipo 27 piatto	180	40	10	1	5035048085684
DT30613-QZ	Tipo 27 piatto	180	60	10	1	5035048085691
DT30623-QZ	Tipo 27 piatto	180	80	10	1	5035048085707



SCEGLI IL DISCO PIU' ADATTO AL MATERIALE DA TAGLIARE

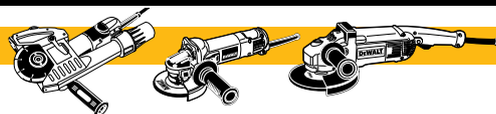


	Alte prestazioni professionali						Sinterizzato		
	Materiali da costruzione/ cemento	Materiali abrasivi/ cemento	Cemento duro/granito	Piastrelle	Asfalto	Asfalto	Materiali da costruzione/ cemento	Turbo	Piastrelle
	1	2	3	4	5	6			
MATERIALI MOLTO ABRASIVI E NON COMPATTI									
ASFALTO						●			
CEMENTO FRESCO						●			
BLOCCHI DI MATERIALI LEGGERI (Argex, Syporex, Paroton)	○	●				●			
MATERIALI ABRASIVI A BASE DI SILICIO (Mattone)	○	●				●			
FORATI IN CEMENTO	●	●				●			
MATERIALI MODERATAMENTE ABRASIVI E COMPATTI									
BLOCCHI DI MARMO	●	●		○		○	○	○	○
CEMENTO FIBROSO									
CEMENTO CELLULARE	●	●		○		○	○	○	○
ARGILLA (Mattone tegole)									
INTONACO	●	●		○		○	●	○	○
PIETRA NATURALE MORBIDA (calcare, arenaria)	●	●		○		○	●	○	○
REFRATTARIE MORBIDE (mattoni realizzati a mano, cemento abrasivo)	●	●	○	○		○	●	○	○
PIASTRELLE	●	●	○	○			●	○	
KALKSANDSTEIN (KSS)	●	●	○				●	●	
MATERIALI ABRASIVI E MOLTO COMPATTI									
CEMENTO ARMATO LEGGERO	●	●	○				●	●	
ARENARIA MEDIO-DURA	●	●	○				●	●	
MARMO ABRASIVO (Cristallina)	●	●	○				●	●	
REFRATTARIE MEDIO DURE	●	●	○				●	●	
ARGILLA (Mattone tegole)	●	●	○				●	●	
MATERIALI MEDIO DURI E COMPATTI									
ARDESIA NATURALE	●	○	○				○	○	
CEMENTO	●		○				○		
CEMENTO RINFORZATO	●		●				○		
CEMENTO VIBRATO DURO, PIETRA	●		●				○		
CEMENTO VULCANIZZATO	●		●				○	○	
ARENARIA DURA	●		●				○	○	
MATERIALI DURI E COMPATTI									
MARMO DURO	○		●				○		
CEMENTO ARMATO RINFORZATO	○		●				○		
CEMENTO VIBRATO DURO, PIETRA	○		●						
CEMENTO VULCANIZZATO	○		●						
QUARZO			●						
REFRATTARIE DURE			●						
GRANITO MORBIDO			●						
MATERIALI MOLTO DURI									
CEMENTO RINFORZATO			●						
GRANITO COLORATO			●						
REFRATTARIE DI CARBONE DI SILICIO			●						
ALTRI									
PIASTRELLA MORBIDA (terracotta, ceramica)				○				○	●
PIASTRELLA DURA (Gres)				●					
TERRAGLIE (Porcellana)				●					
MALTA					●				

● Materiali raccomandati

○ Materiali utilizzabili

DISCHI DIAMANTATI HIGH PERFORMANCE



APPLICAZIONI

- Ideali per materiali da costruzione come cemento, mattoni, piastrelle, ecc.

CARATTERISTICHE

- La soluzione ideale per tagli veloci e precisi in tutti i materiali da costruzione.
- Segmenti saldati a laser ideali per applicazioni gravose.

MATERIALI ABRASIVI/CEMENTO

Codice	Diametro mm	Diametro goro mm	Altezza segmento mm	Spessore segmento mm	Qtà per confezione	Qtà minima ord.	Codice a barre
DT3740-XJ	115	22.2	7.5	2	1	1	5035048058374
DT3741-XJ	125	22.2	7.5	2	1	1	5035048058381
DT3742-XJ	180	22.2	8.5	2.4	1	1	5035048058398
DT3743-XJ	230	22.2	8.5	2.4	1	1	5035048058404



APPLICAZIONI

- Da utilizzare su materiali abrasivi, arenaria, calcestruzzo, mattoni.

CARATTERISTICHE

- Dischi dalle alte prestazioni che offrono ottimo rapporto tra velocità e durata.
- Segmenti saldati a laser ideali per applicazioni gravose.

MATERIALI ABRASIVI/CEMENTO

Codice	Diametro mm	Diametro goro mm	Altezza segmento mm	Spessore segmento mm	Qtà per confezione	Qtà minima ord.	Codice a barre
DT3770-XJ	115	22.2	7.5	2	1	1	5035048058572
DT3771-XJ	125	22.2	7.5	2	1	1	5035048058589
DT3772-XJ	180	22.2	7.5	2.4	1	1	5035048058596
DT3773-XJ	230	22.2	7.5	2.4	1	1	5035048058602
DT3774-XJ	300	20	7.5	2.8	1	1	5035048058619
DT3777-XJ	350	20	7.5	2.8	1	1	5035048058640
DT3779-XJ	350	25.4	7.5	2.8	1	1	5035048058664



APPLICAZIONI

- Questi dischi raggiungono un'ottima velocità di taglio nel granito e cemento.

CARATTERISTICHE

- Prodotti utilizzando tecnologie avanzate al fine di incrementare l'efficacia del disco e la vita utile.
- Uno strato estremamente fine e duro di acciaio legato crea una sorta di sacca che racchiude il diamante al fine di distribuirlo al meglio durante il taglio.

MATERIALI ABRASIVI/GRANITO

Codice	Diametro mm	Diametro goro mm	Altezza segmento mm	Spessore segmento mm	Qtà per confezione	Qtà minima ord.	Codice a barre
DT3760-XJ	115	22.2	7.5	2	1	1	5035048058473
DT3761-XJ	125	22.2	7.5	2	1	1	5035048058480
DT3762-XJ	180	22.2	8.5	2.4	1	1	5035048058497
DT3766-XJ	230	22.2	10	2.8	1	1	5035048058534



APPLICAZIONI

- Ideali per il taglio di piastrelle di porcellana, ceramica, mattone e terracotta.
- Non consigliati per utilizzo con seghe per taglio di piastrelle ad acqua.

CARATTERISTICHE

- Dischi con un'elevata concentrazione di diamante sintetici di alta qualità a garanzia di ottime performance anche in materiali molto duri.
- Dischi sinterizzati a corona continua per un'ottima finitura nel taglio di piastrelle e ceramica

SINTERIZZATI: PIASTRELLE

Codice	Diametro mm	Diametro goro mm	Altezza segmento mm	Spessore segmento mm	Qtà per confezione	Qtà minima ord.	Codice a barre
DT3735-XJ	115	22.2	7	1.6	1	1	5035048058732
DT3736-XJ	125	22.2	7	1.6	1	1	5035048058749
DT3737-XJ	180	22.2	7	2.1	1	1	5035048058756
DT3738-XJ	230	22.2	7	2.1	1	1	5035048058763



APPLICAZIONI

- Per rimuovere di cemento e materiale abrasivo nelle giunture.

CARATTERISTICHE

- Caratterizzati da un legante molto duro e da un'elevata concentrazione di diamante al fine di garantire la massima velocità
- Segmenti saldati a laser ideali per applicazioni gravose

DISCHI PER SCANALATURE

Codice	Diametro mm	Diametro goro mm	Altezza segmento mm	Spessore segmento mm	Qtà per confezione	Qtà minima ord.	Codice a barre
DT3757-QZ	125	22.2	10	6.3	1	1	5035048085462
DT3758-QZ	125	22.2	10	6.3 doppio disco	1	1	5035048085479



DISCHI DIAMANTATI UTILIZZO A SECCO

APPLICAZIONI

- Ideali per tagli veloci di materiali generici da costruzione come mattoni, blocchi da costruzione, piastrelle, cemento di media durezza.

CARATTERISTICHE

- La corona segmentata garantisce un taglio molto veloce.
- Disco diamantato sinterizzato per tagli a secco in materiali da costruzione.
- Tutti i dischi al di sotto del 230mm di diametro hanno un foro interno da 22.2mm.
- Il disco da 300mm ha un foro da 20mm.



DISCHI DIAMANTATI A CORONA SEGMENTATA

Codice	Diametro mm	Diametro goro mm	Altezza segmento mm	Spessore segmento mm	Qtà per confezione	Qtà minima ord.	Codice a barre
DT3701-QZ	115	22.2	7	1.75	1	1	5035048025895
DT3711-QZ	125	22.2	7	1.8	1	1	5035048025901
DT3721-QZ	180	22.2	7	2.1	1	1	5035048025918
DT3731-QZ	230	22.2	7	2.3	1	1	5035048025925

APPLICAZIONI

- Ideali per tagli precisi e puliti su materiali da costruzione, molto indicati per marmo, granito e pietra naturale.

CARATTERISTICHE

- Disco diamantato sinterizzato per tagli a secco in materiali da costruzione.
- La corona turbo consente un taglio più preciso, pulito e accurato.
- Tutti i dischi hanno un foro da 22.2mm.



DISCHI DIAMANTATI SINTERIZZATI TURBO

Codice	Diametro mm	Diametro goro mm	Altezza segmento mm	Spessore segmento mm	Qtà per confezione	Qtà minima ord.	Codice a barre
DT3702-QZ	115	22.2	7	2.1	1	1	5035048025970
DT3712-QZ	125	22.2	7	2.2	1	1	5035048025987
DT3722-QZ	180	22.2	7	2.4	1	1	5035048025994
DT3732-QZ	230	22.2	7	2.6	1	1	5035048026007

APPLICAZIONI

- Taglio pulito di piastrelle, ceramica, ecc.

CARATTERISTICHE

- La corona continua consente un'ottima finitura nel taglio a secco nei materiali più duri.
- Dischi diamantati sinterizzati con foro da 22.2mm.



DISCHI SINTERIZZATI A CORONA CONTINUA

Codice	Diametro mm	Diametro goro mm	Altezza segmento mm	Spessore segmento mm	Qtà per confezione	Qtà minima ord.	Codice a barre
DT3703-QZ	115	22.2	5	1.6	1	1	5035048025956
DT3713-QZ	125	22.2	5	1.6	1	1	5035048025963



DISCO DIAMANTATO PER TAGLIAPIASTRELLE

APPLICAZIONI

- Taglio pulito di piastrelle, ceramica, ecc.

CARATTERISTICHE

- La corona continua consente un'ottima finitura anche nei materiali più duri.
- Disco sinterizzato con foro 25.4mm.
- Disco silenziato per il taglio di materiali duri come pietra e granito (DT3734).



DISCO DIAMANTATO PER TAGLIAPIASTRELLE

Codice	Diametro mm	Diametro goro mm	Altezza segmento mm	Spessore segmento mm	Qtà per confezione	Qtà minima ord.	Codice a barre
DT3733-XJ	250	25.4	5	1.6	1	1	5035048012413
DT3734-XJ	250	25.4	8	1.6	1	1	5035048012420



DISCO DIAMANTATO PER TAGLIAPIASTRELLE

APPLICAZIONI

- Per il taglio delle piastrelle a umido e a secco.

CARATTERISTICHE

- Corona continua per un taglio pulito della piastrella.
- DT3715-QZ studiato per un taglio ultra pulito su porcellana, marmo e granito.



DISCO DIAMANTATO PER TAGLIAPIASTRELLE

Codice	Diametro mm	Diametro goro mm	Altezza segmento mm	Spessore segmento mm	Qtà per confezione	Qtà minima ord.	Codice a barre
DT3714-QZ	110	20	5	1.6	1	1	5035048083109
DT3715-QZ	110	20	8	1.6	1	1	5035048083116

TAZZE DIAMANTATE



NUOVO

EXTREME®

APPLICAZIONI

- Livellare.
- Levigare.
- Preparazione del pavimento.

CARATTERISTICHE

- Corona singola, doppia e turbo per applicazioni di finitura, veloci o combinate.
- Attacco M14.



TAZZE DIAMANTATE 125mm

Codice	Diametro mm	Diametro goro mm	Altezza segmento mm	Spessore segmento mm	Qtà per confezione	Qtà minima ord.	Codice a barre
DT3795-QZ	125	M14	8	Singola	1	1	5035048085486
DT3796-QZ	125	M14	8	Doppia	1	1	5035048085493
DT3797-QZ	125	M14	8	Turbo	1	1	5035048085509

CORONE PER CAROTTAGGIO A SECCO



APPLICAZIONI

- Attacci standard 1/2" BSP femmina permette di utilizzare le corone sia con carotatori DEWALT sia con macchine di altri brand.
- Per fare fori di largo diametro puliti su muratura e pietra.

CARATTERISTICHE

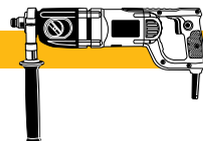
- Design del diamante ottimizzato per la massima velocità e durata in un'ampia gamma di materiali.
- La saldatura al laser garantisce la massima durata nel carotaggio a secco.
- Il design del corpo della corona ottimizza le performance in fase di foratura



ATTACCO 1/2" BSP FEMMINA

Codice	Diametro mm	Lunghezza mm	Qtà minima ord.	Qtà confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3876-QZ	28	300	1	1	1	5035048070918
DT3885-QZ	38	150	3	1	1	5035048070932
DT3886-QZ	48	150	4	1	1	5035048070949
DT3887-QZ	52	150	3	1	1	5035048070956
DT3888-QZ	60	150	3	1	1	5035048070963
DT3889-QZ	65	150	3	1	1	5035048070970
DT3890-QZ	72	150	4	1	1	5035048070987
DT3891-QZ	78	150	4	1	1	5035048070994
DT3892-QZ	82	150	4	1	1	5035048071007
DT3893-QZ	91	150	4	1	1	5035048071014
DT3894-QZ	107	150	4	1	1	5035048071021
DT3895-QZ	117	150	5	1	1	5035048071038
DT3896-QZ	127	150	5	1	1	5035048071045
DT3897-QZ	132	150	5	1	1	5035048071052
DT3898-QZ	152	150	6	1	1	5035048071069

DOSENSENER



APPLICAZIONI

- Per lunghezze di 62mm e attacco M16.
- Utilizzata per effettuare fori per interruttori e scatolette di derivazione.

DOSENSENER

Codice	Diametro mm	Lunghezza mm	Filetto	Qtà per confezione	Qtà confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3866-QZ	82	62	M16F	4	1	1	5035048071083



ACCESSORI PER DOSENSENER

Codice	Filetto di conversione da	Filetto di conversione a	Gamma	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3864-QZ	1/2" BSP F	M16M	Secco	1	1	5035048072349
DT3868-QZ	Mandrino	M16M	Secco	1	1	5035048072356
DT3869-QZ	SDS Plus	M16M	Secco	1	1	5035048072363
DT3873-QZ	Punta pilota da 120mm		Secco	1	1	5035048066607

ADATTATORI A SECCO

MANDRINO



SDS PLUS



1/2" BSP MASCHIO



1/2" BSP FEMMINA



DT3813 ADATTATORE MANDRINO



DT3815 SDS PLUS ADATTATORE SDS-PLUS



DT3857 1/2" BSP FEMMINA (PER D21583K)



DT3823 1/2" BSP FEMMINA (PER D21580K)



DT3809 5/8" X 16UNF (PER DW580/90)



DT3812 M18 ADAPTOR (PER DW581)



D215804



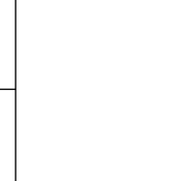
DT3844
ESTENSIONE 150MM



DT3875 - DT3898
CORONA A SECCO ATTACCO
1/2" BSP FEMMINA



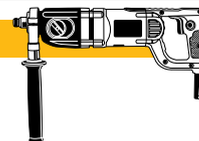
DT3848 225MM PUNTA
PILOTA ATTACCO CONICO



DT3849 300MM PUNTA
PILOTA ATTACCO CONICO*

*La punta pilota da 300mm va utilizzata quando si monta l'adattatore per aspiratore

CORONE PER CAROTTAGGIO A UMIDO



APPLICAZIONI

- L'attacco standard 1/2" BSP maschio permette di utilizzare la corona sia con carotatori DEWALT che con macchine di altri brand.

CARATTERISTICHE

- Design del diamante ottimizzato per la massima velocità e durata in un'ampia gamma di materiali.
- La saldatura a laser garantisce la massima durata nel carotaggio a umido.
- Disponibili in 2 versioni per assicurare ottime prestazioni su materiali standard e molto duri.



ATTACCO 1/2" MASCHIO BSP

Codice	Diametro mm	Lunghezza mm	Qtà minima ord.	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a Barre
DT9712-QZ	30	350	1	1	1	5035048071298
DT9714-QZ	37	350	4	1	1	5035048071311
DT9716-QZ	45	350	5	1	1	5035048071335
DT9717-QZ	52	350	5	1	1	5035048071342
DT9719-QZ	65	350	7	1	1	5035048071366
DT9721-QZ	78	350	8	1	1	5035048071380
DT9724-QZ	102	350	9	1	1	5035048071410
DT9729-QZ	132	350	12	1	1	5035048071465

APPLICAZIONI

- L'attacco standard 1/2" BSP maschio permette di utilizzare la corona sia con carotatori DEWALT che con macchine di altri brand.

CARATTERISTICHE

- Design del diamante ottimizzato per un utilizzo sui materiali più duri.
- La saldatura a laser garantisce la massima durata nel carotaggio a umido.



ATTACCO 1/2" BSP MASCHIO PER MATERIALI DURI

Codice	Diametro mm	Lunghezza mm	Qtà minima ord.	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a Barre
DT9735-QZ	25	350	1	1	1	5035048071489
DT9737-QZ	30	350	1	1	1	5035048071502
DT9738-QZ	32	350	1	1	1	5035048071519
DT9742-QZ	52	350	5	1	1	5035048074557
DT9749-QZ	102	350	9	1	1	5035048071625
DT9751-QZ	112	350	10	1	1	5035048071649
DT9753-QZ	127	350	11	1	1	5035048071663

APPLICAZIONI

- L'attacco standard 1/4" BSP femmina permette di utilizzare la corona sia con carotatori DEWALT che con macchine di altri brand.

CARATTERISTICHE

- Design del diamante ottimizzato per la massima velocità e durata in un'ampia gamma di materiali.
- Disponibili in 2 versioni per assicurare ottime prestazioni su materiali standard e molto duri.



ATTACCO 1/4" UNC FEMMINA

Codice	Diametro mm	Lunghezza mm	Qtà minima ord.	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a Barre
DT9760-QZ	52	400	5	1	1	5035048071694
DT9761-QZ	60	400	6	1	1	5035048071700
DT9762-QZ	65	400	7	1	1	5035048071717
DT9763-QZ	72	400	7	1	1	5035048071724
DT9764-QZ	78	400	8	1	1	5035048071731
DT9765-QZ	82	400	8	1	1	5035048071748
DT9766-QZ	91	400	9	1	1	5035048071755
DT9767-QZ	102	400	9	1	1	5035048071762
DT9768-QZ	107	400	10	1	1	5035048071779
DT9769-QZ	112	400	10	1	1	5035048071786
DT9770-QZ	122	400	11	1	1	5035048071793
DT9771-QZ	127	400	11	1	1	5035048071809
DT9772-QZ	132	400	12	1	1	5035048071816
DT9773-QZ	152	400	13	1	1	5035048071823
DT9774-QZ	162	400	13	1	1	5035048071830
DT9775-QZ	178	400	14	1	1	5035048071847
DT9777-QZ	200	400	16	1	1	5035048071861

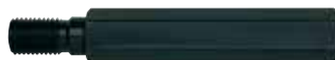
ACCESSORI



ADATTATORI

Codice	Filetto di conversione da	Filetto di conversione a	Applicazioni	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3800-QZ	1/2" BSP M	1 1/4" UNC M	Umido	1	1	5035048071106
DT3801-QZ	Hilti DCM1/DD80	1/2" BSP F	Umido	1	1	5035048071113
DT3803-QZ	Hilti DCM1.5, DD1160, DCM2, DD250	1 1/4" UNC M	Umido	1	1	5035048071120
DT3809-QZ	5/8" x 16UNF	1/2" BSP M	Secco	1	1	5035048071137
DT3812-QZ	M18	1/2" BSP M	Secco	1	1	5035048071144
DT3813-QZ	3 jaw chuck	1/2" BSP M	Secco	1	1	5035048071151
DT3815-QZ	SDS Plus	1/2" BSP M	Secco	1	1	5035048071168
DT3823-QZ	1/2" BSP F	1/2" BSP M	Secco	1	1	5035048071182
DT3857-QZ	1/2" BSP M	1/2" BSP M	Secco e umido	1	1	5035048071946

PROLUNGHE



Codice	Filetto di conversione da	Filetto di conversione a	Lunghezza mm	Applicazioni	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3829-QZ	1 1/4" UNC F	1 1/4" UNC M	150	Umido	1	1	5035048071199
DT3839-QZ	1 1/4" UNC F	1 1/4" UNC M	300	Umido	1	1	5035048071205
DT3846-QZ	1/2" BSP M	1/2" BSP F	150	Umido	1	1	5035048071236
DT3844-QZ	1/2" BSP F	1/2" BSP M	150	Secco	1	1	5035048071212
DT3847-QZ	1/2" BSP M	1/2" BSP F	300	Umido	1	1	5035048071243

PUNTE PILOTA

Codice	Lunghezza	Applicazioni	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3848-QZ	225	Secco	1	1	5035048071250
DT3849-QZ	300	Secco	1	1	5035048071267



ADATTATORI A UMIDO

ATTACCO 1 1/4" UNC MASCHIO



DT3800 1/2 BSP FEMMINA A 1 1/4" UNC MASCHIO



DT3803 HILTI TO 1 1/4" UNC



ATTACCO 1/2" BSP FEMMINA



DT3801 DA HILTI A 1/2" BSP FEMMINA



DT3829 150mm 1 1/4" UNC



DT3839 300mm 1 1/4" UNC



DT3846 150mm 1/2" BSP



DT3847 300mm 1/2" BSP



CORONE A UMIDO 1 1/4" UNC



CORONE A UMIDO 1/2" BSP MASCHIO PER APPLICAZIONI GENERICHE



CORONE A UMIDO 1/2" BSP MASCHIO PER MATERIALI DURI



PUNTE PER PIASTRELLE

APPLICAZIONI

- La testa della punta diamantata permette di penetrare facilmente nel materiale.
- Grazie alla scanalatura laterale l'esteazione del materiale dal fianco risulta essere molto facile
- Grazie alla particolare geometria della testa l'ingresso dell'acqua risulta essere facilitata

CARATTERISTICHE

- Permette di fare fori perfetti anche su materiali molto duri come: marmo, gres, porcellana e piastrelle da pavimento



Codice	Diametro mm	Descrizione	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT6037-QZ	5	Punta per piastrella	1	1	5035048066300
DT6038-QZ	6	Punta per piastrella	1	1	5035048066317
DT6039-QZ	7	Punta per piastrella	1	1	5035048066324
DT6040-QZ	8	Punta per piastrella	1	1	5035048066331
DT6041-QZ	10	Punta per piastrella	1	1	5035048066348
DT6042-QZ	12	Punta per piastrella	1	1	5035048066355
DT6043-QZ	15	Punta per piastrella	1	1	5035048066362
DT6044-QZ	20	Punta per piastrella	1	1	5035048066379
DT6045-QZ	25	Punta per piastrella	1	1	5035048066386
DT6046-QZ	5, 6, 7, 8, 10mm	Set punte per piastrella	1	1	5035048066393

SPAZZOLE PER LEVIGATURA



APPLICAZIONI

- Spazzole a fili ritorti e a tazza per applicazioni pesanti di levigatura e rimozione della ruggine.
- Spazzole a fili intrecciati e a tazza per applicazioni di spazzolatura medio pesanti.
- Spazzole per applicazioni generiche in zona difficilmente accessibili.

CARATTERISTICHE

- Fili dalle elevate specifiche per un'ottima rimozione del materiale.
- Fili di altissima resistenza.

SPAZZOLE A DISCO PER TRAPANI Per lavori di spazzolatura come: sverniciatura, disincrostazione e rimozione della ruggine

Codice	Diametro mm	Lunghezza filo mm	Diametro foro mm	Pack Qty	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3494-QZ	50	8	6	1	1	5035048079430
DT3408-QZ	60	10	6	1	1	5035048079447
DT3418-QZ	75	10	6	1	1	5035048078454
DT3419-QZ	100	10	6	1	1	5035048079461
DT3426-QZ	75	10	6	1	1	5035048079485



SPAZZOLE A TAZZA PER TRAPANI Per lavori di media gravosità come: sverniciatura, pulitura, disincrostazione e rimozione della ruggine

Codice	Diametro mm	Lunghezza filo mm	Diametro foro mm	Pack Qty	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3428-QZ	25	25	6	1	1	5035048079508
DT3429-QZ	30	30	6	1	1	5035048079515
DT3436-QZ	50	16	6	1	1	5035048079539
DT3437-QZ	60	18	6	1	1	5035048079546
DT3439-QZ	75	19	6	1	1	5035048079560



SPAZZOLE CON FILI RITORTI ER SMERIGLIATRICI ANGOLARI Per applicazioni pesanti di pulitura, sverniciatura e rimozione della ruggine

Codice	Diametro mm	Lunghezza filo mm	Diametro foro mm	Pack Qty	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3466-QZ	115	22	22.2	1	1	5035048079676
DT3502-QZ	115	22	22.2	1	1	5011402375790
DT3470-QZ	180	40	22.2	1	1	5035048079683



SPAZZOLE CON FILI INTRECCIATO PER SMERIGLIATRICI ANGOLARI Per applicazioni di media gravosità: sverniciatura, rimozione della ruggine, pulitura

Codice	Diametro mm	Lunghezza filo mm	Diametro foro mm	Pack Qty	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3475-QZ	65	19	M10	1	1	5035048079690
DT3480-QZ	65	19	M14	1	1	5035048079706
DT3488-QZ	75	23	M14	1	1	5035048079713
DT3489-QZ	100	26	M14	1	1	5035048079720
DT3465-QZ	125	26	M14	1	1	5035048079669



SPAZZOLE CON FILO ANNODATO PER SMERIGLIATRICI ANGOLARI Per applicazioni pesanti di pulitura

Codice	Diametro mm	Lunghezza filo mm	Diametro foro mm	Pack Qty	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3491-QZ	60	18	M10	1	1	5035048079744
DT3500-QZ	65	18	M14	1	1	5011402375776
DT3492-QZ	75	22	M14	1	1	5035048079751
DT3501-QZ	100	24	M14	1	1	5011402375783



FOGLIO DA 1/2 115 X 280mm



APPLICAZIONI

- Per tutte le operazioni di finitura e rimozione di vernice.

CARATTERISTICHE

- Grana in ossido di alluminio - levigatura molto rapida e aggressiva su legno e superfici verniciate.
- Finitura di alta qualità.
- Resina speciale che conferisce ai grani la massima adesione per poter garantire resistenza all'abrasione e durata superiore.
- Supporto molto resistente.

FOGLIO PRE-FORATO Disponibile per: DEWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo, Hitachi, Peugeot, Ryobi



Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT8510-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048069202
DT8511-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5035048069219
DT8512-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	10	1	5035048069226

FOGLIO DA 1/2 CON VELCRO 115 x 228mm



APPLICAZIONI

- Per tutte le operazioni di finitura e rimozione di vernice.

CARATTERISTICHE

- Grana in ossido di alluminio - levigatura molto rapida e aggressiva su legno e superfici verniciate.
- Finitura di alta qualità.
- Resina speciale che conferisce ai grani la massima adesione per poter garantire resistenza all'abrasione e durata superiore.
- Supporto molto resistente.

FOGLIO PRE-FORATO Disponibile per: DEWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo, Hitachi, Peugeot, Ryobi



Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT8574-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	10	1	5035048070635
DT8550-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048069608
DT8551-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5035048069615
DT8552-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	10	1	5035048069622
DT8553-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	10	1	5035048069639

FOGLIO DA 1/3 93 x 230mm



APPLICAZIONI

- Per tutte le operazioni di finitura e rimozione di vernice.

CARATTERISTICHE

- Grana in ossido di alluminio - levigatura molto rapida e aggressiva su legno e superfici verniciate.
- Finitura di alta qualità.
- Resina speciale che conferisce ai grani la massima adesione per poter garantire resistenza all'abrasione e durata superiore.
- Supporto molto resistente.

FOGLIO PRE-FORATO Disponibile per: DEWALT, Bosch, Festool, Makita, Metabo, Ryobi, Skil, AEG



Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT8590-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048069905
DT8591-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5035048069912
DT8592-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	10	1	5035048069929
DT8488-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	25	1	5035048070727
DT8595-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	25	1	5035048069950
DT8596-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	25	1	5035048069967
DT8597-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	25	1	5035048069974
DT8598-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	25	1	5035048069981



FOGLIO DA 1/3 CON ATTACCO RAPIDO 93 x 190mm



APPLICAZIONI

- Per tutte le operazioni di finitura e rimozione di vernice.

CARATTERISTICHE

- Grana in ossido di alluminio - levigatura molto rapida e aggressiva su legno e superfici verniciate.



FOGLIO PRE-FORATO Disponibile per: DEWALT, AEG, Bosch, Cosals, Einhell, Festool, Hitachi, Makita, Metabo, Peugeot, Skil

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT8620-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048070208
DT8621-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5035048070215
DT8622-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	10	1	5035048070222
DT8623-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	10	1	5035048070239
DT8624-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	240	10	1	5035048070246

FOGLIO DA 1/4

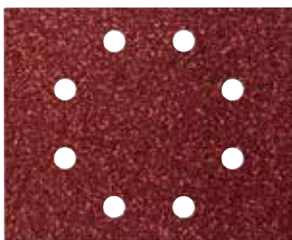


APPLICAZIONI

- Per tutte le operazioni di finitura e rimozione di vernice.

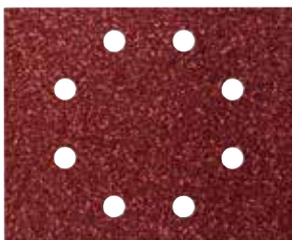
CARATTERISTICHE

- Grana in ossido di alluminio - levigatura molto rapida e aggressiva su legno e superfici verniciate.
- Finitura di alta qualità.
- Resina speciale che conferisce ai grani la massima adesione per poter garantire resistenza all'abrasione e durata superiore.
- Supporto molto resistente.



FOGLIO DA 1/4 115mm x 140mm Disponibile per: DEWALT, Bosch, Makita, Ryobi, Skil

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3001-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	10	1	5035048066546
DT3002-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048066553
DT3004-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	10	1	5035048066560
DT3005-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	150	10	1	5035048066577
DT3007-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	220	10	1	5035048066584
DT3011-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	25	1	5035048058947
DT3012-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	25	1	5035048058954
DT3014-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	25	1	5035048058961
DT3015-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	150	25	1	5035048058978
DT3017-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	220	25	1	5035048058985



FOGLIO DA 1/4 115mm x 115mm CON ATTACCO RAPIDO Disponibile per: DEWALT, Bosch, Makita, Hitachi, Metabo

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3020-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	10	1	5035048014462
DT3021-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048014486
DT3022-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5035048014509
DT3023-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	10	1	5035048014523
DT3024-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	10	1	5035048014547
DT3025-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	240	10	1	5035048014561
DT3026-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	320	10	1	5035048071953
DT3030-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	25	1	5035048014479
DT3031-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	25	1	5035048014493
DT3032-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	25	1	5035048014516
DT3033-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	25	1	5035048014530
DT3034-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	25	1	5035048014554
DT3035-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	240	25	1	5035048014578



FOGLI DI CARTA TRIANGOLARE



APPLICAZIONI

- Per tutte le operazioni di finitura e rimozione di vernice.

CARATTERISTICHE

- Grana in ossido di alluminio - levigatura molto rapida e aggressiva su legno e superfici verniciate.
- Finitura di alta qualità.
- Resina speciale che conferisce ai grani la massima adesione per poter garantire resistenza all'abrasione e durata superiore.
- Supporto molto resistente.

FOGLIO PRE-FORATO 93mm x 93mm Disponibile per: DEWALT, Bosch, AEG, Makita, Metabo, Skil, Kress

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3090-QZ	Fogli di carta triangolare	40	10	1	5035048061770
DT3091-QZ	Fogli di carta triangolare	60	10	1	5035048061787
DT3092-QZ	Fogli di carta triangolare	80	10	1	5035048061794
DT3093-QZ	Fogli di carta triangolare	120	10	1	5035048061800
DT3094-QZ	Fogli di carta triangolare	180	10	1	5035048061817
DT3095-QZ	Fogli di carta triangolare	240	10	1	5035048061824

ROTOLE

APPLICAZIONI

- Per tutte le operazioni di finitura e rimozione di vernice.

CARATTERISTICHE

- Grana in ossido di alluminio - levigatura molto rapida e aggressiva su legno e superfici verniciate.
- Finitura di alta qualità.
- Resina speciale che conferisce ai grani la massima adesione per poter garantire resistenza all'abrasione e durata superiore.
- Supporto molto resistente.



ROTOLE DA 1/2 E DA 1/4

Codice	Descrizione	Grana	Lunghezza x Larghezza	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3580-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	5m x 115mm	1	1	5035048067079
DT3581-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	5m x 115mm	1	1	5035048067086
DT3582-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	5m x 115mm	1	1	5035048067093
DT3583-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	5m x 115mm	1	1	5035048067109
DT3584-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	220	5m x 115mm	1	1	5035048067116



ROTOLE DA 1/3

Codice	Descrizione	Grana	Lunghezza x Larghezza	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3154-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	5m x 93mm	1	1	5035048082942
DT3590-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	5m x 93mm	1	1	5035048067178
DT3591-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	5m x 93mm	1	1	5035048067185
DT3592-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	5m x 93mm	1	1	5035048067192
DT3593-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	5m x 93mm	1	1	5035048067208
DT3594-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	220	5m x 93mm	1	1	5035048067215
DT3579-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	25m x 93mm	1	1	5035048070871
DT3595-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	25m x 93mm	1	1	5035048067222
DT3596-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	25m x 93mm	1	1	5035048067239
DT3597-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	25m x 93mm	1	1	5035048067246

NASTRO

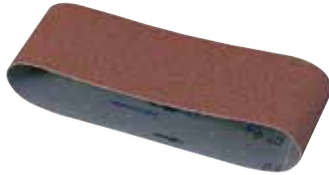


APPLICAZIONI

- Per tutte le applicazioni di rimozione di vernice su legno e metallo.

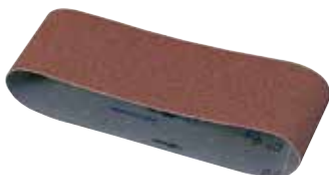
CARATTERISTICHE

- Supporto con tessuto incrociato a X per un'ottima resistenza.
- Resina resistente al surriscaldamento.
- Grana in ossido di alluminio - levigatura molto rapida e aggressiva su legno e superfici verniciate.
- I nastri EXTREME (grane superiore al 120) hanno una resina anti-statica per ottimizzare la durata del nastro e la finitura.



100mm x 610mm Disponibile per: Hitachi, Makita, Ryobi

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3320-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	3	1	5035048068151
DT3321-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	3	1	5035048068168
DT3322-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	3	1	5035048068175
DT3323-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	3	1	5035048068182
DT3324-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	150	3	1	5035048068199
DT3670-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	10	1	5035048068205
DT3671-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048068212
DT3672-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5035048068229
DT3673-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	10	1	5035048068236
DT3674-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	150	10	1	5035048068243



100mm x 560mm Disponibile per: DEWALT, AEG, Ryobi

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3312-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	3	1	5035048025642
DT3314-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	3	1	5035048025659
DT3315-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	3	1	5035048025666
DT3316-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	3	1	5035048025673
DT3362-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	3	1	5035048034484
DT3318-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	150	3	1	5035048025680
DT3685-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	10	1	5035048068458
DT3686-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048068465
DT3687-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5035048068472
DT3626-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	10	1	5035048070826
DT3688-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	10	1	5035048068489



75mm x 533mm Disponibile per: DEWALT, Bosch, Hitachi, Atlas Copco, Holz-Her, Makita, Metabo, Peugeot, Ryobi, Skil

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3376-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	3	1	5035048068717
DT3377-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	3	1	5035048068724
DT3628-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	3	1	5035048070840
DT3301-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	10	1	5011402375172
DT3302-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5011402375189
DT3303-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5011402375196
DT3304-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	10	1	5011402375202
DT3629-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	10	1	5035048070857
DT3305-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	150	10	1	5011402375219
DT3307-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	220	10	1	5011402375226



75mm x 480mm Disponibile per: Elu

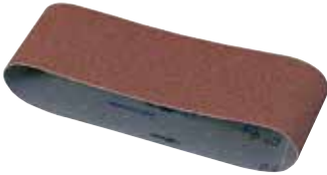
Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3364-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	3	1	5035048053942
DT3365-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	3	1	5035048053959
DT3366-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	3	1	5035048053966
DT3367-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	3	1	402048053973
DT3368-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	3	1	5035048053980
DT3369-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	150	3	1	5035048053997



75mm x 457mm Disponibile per: Makita, Metabo, Peugeot, Skil

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3640-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	3	1	5035048068809
DT3641-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	3	1	5035048068816
DT3642-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	3	1	5035048068823
DT3643-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	3	1	5035048068830
DT3644-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	150	3	1	5035048068847

NASTRO



APPLICAZIONI

- Per tutte le applicazioni di rimozione di vernice su legno e metallo.

64mm x 356mm (PER D26480)

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3661-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	3	1	5035048069011
DT3662-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	3	1	5035048069028
DT3663-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	3	1	5035048069035
DT3664-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	150	3	1	5035048069042
DT3299-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	220	3	1	5035048071960
DT3666-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048069066
DT3667-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5035048069073
DT3668-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	10	1	5035048069080
DT3669-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	150	10	1	5035048069097

CARATTERISTICHE

- Supporto in tessuto per migliorarne la resistenza.
- Resina resistente al surriscaldamento.
- Grana in ossido di alluminio - levigatura molto rapida e aggressiva su legno e superfici verniciate.



NASTRI SPECIALI PER MOLE DA BANCO



APPLICAZIONI

- Da utilizzare con mole da banco.
- Per tutte le operazioni di affilatura di metallo e ceramica.

40mm x 577mm

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3340-QZ	Nastri per mole da banco	40	3	1	5035048034262
DT3341-QZ	Nastri per mole da banco	60	3	1	5035048034279
DT3342-QZ	Nastri per mole da banco	80	3	1	5035048034286
DT3343-QZ	Nastri per mole da banco	100	3	1	5035048034293
DT3344-QZ	Nastri per mole da banco	120	3	1	5035048034309
DT3345-QZ	Nastri per mole da banco	150	3	1	5035048034316
DT3346-QZ	Nastri per mole da banco	240	3	1	5035048034323
DT3347-QZ	Nastri per mole da banco	320	3	1	5035048034330

CARATTERISTICHE

- Supporto con tessuto incrociato a X per un'ottima resistenza.
- Resina resistente al surriscaldamento.
- Grana in ossido di alluminio.



45mm x 715mm

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3349-QZ	Nastri per mole da banco	40	3	1	5035048034354
DT3350-QZ	Nastri per mole da banco	60	3	1	5035048034361
DT3351-QZ	Nastri per mole da banco	80	3	1	5035048034378
DT3352-QZ	Nastri per mole da banco	100	3	1	5035048034385
DT3353-QZ	Nastri per mole da banco	120	3	1	5035048034392
DT3354-QZ	Nastri per mole da banco	150	3	1	5035048034408
DT3355-QZ	Nastri per mole da banco	240	3	1	5035048034415
DT3356-QZ	Nastri per mole da banco	320	3	1	5035048034422

ABRASIVI A MAGLIE

NUOVO

APPLICAZIONI

- Utilizzabili con tutte le levigatrici Orbitali e RotoOrbitali
- Misura grana 80, 120, 240, ideali per levigare e rifinire superfici di legno, metallo, intonaco e gesso

CARATTERISTICHE

- Grana al carburo di silicio di estrema qualità per levigature fino a quattro volte maggiori rispetto ai normali fogli di carta abrasiva standard
- Triplo strato di carburo di silicio grani di ottimizzare anche le applicazioni più gravose
- Supporto per aggancio in nylon resistente fino a 250 gradi Celsius
- Trama a maglia aperta per garantire la massima aspirazione a prescindere dal tipo di levigatrice e dei fori del platorello



Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DTM8621-QZ	FOGLI 1/3 GRANA 80 PACCO DA 5 PEZZI	80	5	1	5035048024065
DTM8622-QZ	FOGLI 1/4 GRANA 120 PACCO DA 5 PEZZI	120	5	1	5035048024072
DTM8624-QZ	FOGLI 1/3 GRANA 240 PACCO DA 5 PEZZI	240	5	1	5035048024089
DTM3022-QZ	FOGLI 1/4 GRANA 80 PACCO DA 5 PEZZI	80	5	1	5035048024096
DTM3023-QZ	FOGLI 1/4 GRANA 80 PACCO DA 5 PEZZI	80	5	1	5035048024102
DTM3025-QZ	FOGLI 1/4 GRANA 80 PACCO DA 5 PEZZI	80	5	1	5035048024119
DTM3093-QZ	FOGLI TRIANGOLARI GRANA 120 DA 5 PEZZI	120	5	1	5035048024126
DTM3095-QZ	FOGLI TRIANGOLARI GRANA 240 DA 5 PEZZI	240	5	1	5035048024133
DTM3092-QZ	FOGLI TRIANGOLARI GRANA 80 DA 5 PEZZI	80	5	1	5035048024140
DTM3107-QZ	DISCHI 125MM GRANA 240 PACCO DA 5 PEZZI	240	5	1	5035048024157
DTM3125-QZ	DISCHI 150MM GRANA 120 PACCO DA 5 PEZZI	120	5	1	5035048024164
DTM3105-QZ	DISCHI 125MM GRANA 120 PACCO DA 5 PEZZI	120	5	1	5035048024171
DTM3127-QZ	DISCHI 150MM GRANA 240 PACCO DA 5 PEZZI	240	5	1	5035048024188
DTM3123-QZ	DISCHI 150MM GRANA 80 PACCO DA 5 PEZZI	80	5	1	5035048024195
DTM3103-QZ	DISCHI 125MM GRANA 80 PACCO DA 5 PEZZI	80	5	1	5035048024201
DTM3117-QZ	DISCHI 125MM GRANA 240 PACCO DA 10 PEZZI	240	10	1	5035048024218
DTM3135-QZ	DISCHI 150MM GRANA 120 PACCO DA 10 PEZZI	120	10	1	5035048024225
DTM3115-QZ	DISCHI 125MM GRANA 120 PACCO DA 10 PEZZI	120	10	1	5035048024232
DTM3137-QZ	DISCHI 150MM GRANA 240 PACCO DA 10 PEZZI	240	10	1	5035048024249
DTM3133-QZ	DISCHI 150MM GRANA 80 PACCO DA 10 PEZZI	80	10	1	5035048024256
DTM3113-QZ	DISCHI 125MM GRANA 80 PACCO DA 10 PEZZI	80	10	1	5035048024263
DTM8552-QZ	FOGLI 1/2 GRANA 120 115mmx228mm PACCO DA 5 PEZZI	120	5	1	5035048024270
DTM8551-QZ	FOGLI 1/2 GRANA 120 115mmx228mm PACCO DA 5 PEZZI	120	5	1	5035048024287

DISCO CON VELCRO



APPLICAZIONI

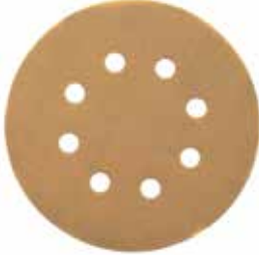
- Per tutte le applicazioni di rimozione di vernice su legno e metallo.

CARATTERISTICHE

- Resina resistente al surriscaldamento.
- Carta posteriore extra resistente per una lunga durata anche in lavorazione.
- Anti intasante per ottenere ottime performance anche sul legno più tenero (da 80 in su).
- Fogli con velcro per cambio rapido del disco.

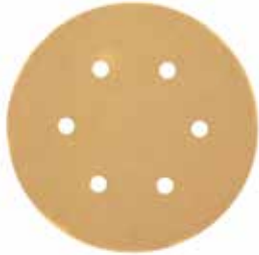
DISCO DA Ø125mm CON 8 FORI Disponibile per: DEWALT, AEG, Bosch, Atlas Copco, Festool, Elu, Fein, Hitachi, Kress, Makita, Metabo, Skil

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3101-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	10	1	5035048058992
DT3102-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048059005
DT3103-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5035048059012
DT3105-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	10	1	5035048059029
DT3106-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	10	1	5035048059036
DT3107-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	240	10	1	5035048059043
DT3108-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	320	10	1	5035048059050
DT3111-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	25	1	5035048059067
DT3112-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	25	1	5035048059074
DT3113-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	25	1	5035048059081
DT3115-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	25	1	5035048059098
DT3116-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	25	1	5035048059104
DT3117-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	240	25	1	5035048059111
DT3118-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	320	25	1	5035048059128



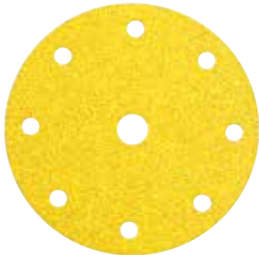
DISCO DA Ø150mm CON 6 FORI Disponibile per: DEWALT, Bosch, Hitachi, Metabo, Peugeot

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3121-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	10	1	5035048059135
DT3122-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048059142
DT3123-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5035048059159
DT3125-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	10	1	5035048059166
DT3126-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	10	1	5035048059173
DT3127-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	240	10	1	5035048059180
DT3128-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	320	10	1	5035048059197
DT3131-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	25	1	5035048059203
DT3132-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	25	1	5035048059210
DT3133-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	25	1	5035048059227
DT3135-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	25	1	5035048059234
DT3136-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	25	1	5035048059241
DT3137-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	240	25	1	5035048059463
DT3138-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	320	25	1	5035048059258



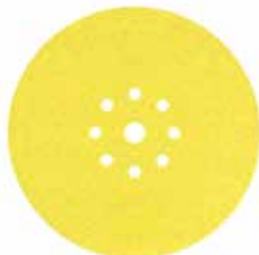
DISCO DA Ø150mm CON 9 FORI Disponibile per: Festool

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3151-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	25	1	5035048068083
DT3152-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	25	1	5035048068090
DT3153-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	25	1	5035048068106
DT3155-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	25	1	5035048068113
DT3156-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	25	1	5035048068120



DISCO DA Ø225mm CON 9 FORI Disponibile per: Festool, Flex

Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3164-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	10	1	5035048082782
DT3169-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	10	1	5035048082799
DT3179-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	100	10	1	5035048082928
DT3170-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	10	1	5035048082805



TAMPONE - CARTE E TELA ABRASIVA

APPLICAZIONI

- Preparazione del legno per verniciatura.

CARATTERISTICHE

- Grana in ossido di alluminio per un'ottima finitura.
- Supporto in tessuto extra resistente e flessibile.
- Anti intasante che ottimizza la lavorazione soprattutto in finitura.

CARTA IN OSSIDO DI ALLUMINIO



Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3230-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	40	1	10	5035048073612
DT3231-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	1	10	5035048073629
DT3232-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	1	10	5035048073636
DT3233-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	1	10	5035048073643
DT3234-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	1	10	5035048073650
DT3235-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	240	1	10	5035048073667
DT3236-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	320	1	10	5035048073674
DT3238-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	60	1	50	5035048073698
DT3239-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	80	1	50	5035048073704
DT3240-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	120	1	50	5035048073711
DT3241-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	180	1	50	5035048073728
DT3242-QZ	Applicazioni generiche su legno/legno verniciato-Secco	240	1	50	5035048073735

APPLICAZIONI

- Rimozione rapida della ruggine e della vernice.

CARATTERISTICHE

- Supporto molto resistente in stoffa per lavorare a lungo sul metallo.

TELA PER LAVORARE SU METALLO



Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3281-QZ	Acciaio, Acciaio Inox, Metalli non ferrosi	80	1	10	5035048073872
DT3282-QZ	Acciaio, Acciaio Inox, Metalli non ferrosi	120	1	10	5035048073889
DT3283-QZ	Acciaio, Acciaio Inox, Metalli non ferrosi	180	1	10	5035048073896
DT3284-QZ	Acciaio, Acciaio Inox, Metalli non ferrosi	240	1	10	5035048073902
DT3285-QZ	Acciaio, Acciaio Inox, Metalli non ferrosi	320	1	10	5035048073919

TAMPONE PER LEVIGATURA



Codice	Descrizione	Grana	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT3199-QZ	Tampone per levigatura		1	1	5035048082829

CHIODI



CHIODI PER CHIODATRICE A BATTERIA (INCLINAZIONE 34°)

Codice	Descrizione	Tipo	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT99528RB-QZ	Chiodi con testa a "D" lucidi	Inclinazione 34°	2,8 mm	50	2200	1	5035048098240
DT99628RB-QZ	Chiodi con testa a "D" lucidi	Inclinazione 34°	2,8 mm	63	2200	1	5035048098257
DT99728RB-QZ	Chiodi con testa a "D" lucidi	Inclinazione 34°	2,8 mm	75	2200	1	5035048098264
DT99931RB-QZ	Chiodi con testa a "D" lucidi	Inclinazione 34°	3,1 mm	90	2200	1	5035048098271
DT99528RG-QZ	Chiodi con testa a "D" galvanizzati	Inclinazione 34°	2,8 mm	50	2200	1	5035048098288
DT99628RG-QZ	Chiodi con testa a "D" galvanizzati	Inclinazione 34°	2,8 mm	63	2200	1	5035048098295
DT99728RG-QZ	Chiodi con testa a "D" galvanizzati	Inclinazione 34°	2,8 mm	75	2200	1	5035048098301
DT99931RG-QZ	Chiodi con testa a "D" galvanizzati	Inclinazione 34°	3,1 mm	90	2200	1	5035048098318
DT99528RH-QZ	Chiodi con testa a "D" galvanizzati a caldo	Inclinazione 34°	2,8 mm	50	1100	1	5035048098325
DT99628RH-QZ	Chiodi con testa a "D" galvanizzati a caldo	Inclinazione 34°	2,8 mm	63	1100	1	5035048098332
DT99731RH-QZ	Chiodi con testa a "D" galvanizzati a caldo	Inclinazione 34°	3,1 mm	75	1100	1	5035048098349
DT99931RH-QZ	Chiodi con testa a "D" galvanizzati a caldo	Inclinazione 34°	3,1 mm	90	1100	1	5035048098356
DT99628RS-QZ	Chiodi con testa a "D" acciaio inox	Inclinazione 34°	2,8 mm	63	1100	1	5035048098363
DT99628PB-QZ	Chiodi con testa a "D" lisci lucidi	Inclinazione 34°	2,8 mm	90	2200	1	5035048098370
DT99931PB-QZ	Chiodi con testa a "D" lisci lucidi	Inclinazione 34°	3,1 mm	90	2200	1	5035048098387
DT99628PG-QZ	Chiodi con testa a "D" lisci galvanizzati lucidi	Inclinazione 34°	2,8 mm	63	2200	1	5035048098394
DT99931PG-QZ	Chiodi con testa a "D" lisci galvanizzati lucidi	Inclinazione 34°	3,1 mm	90	2200	1	5035048098400
DT99708RG-QZ	Chiodi con testa a "D" galvanizzati	Inclinazione 34°	2,8 mm	70	2200	1	5035048098448
DT99708RH-QZ	Chiodi con testa a "D" galvanizzati a caldo	Inclinazione 34°	2,8 mm	70	1100	1	5035048098455



DCN690

GROPPINI 16 GAUGE INCLINAZIONE 20°

Codice	Descrizione	Tipo	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT9900-QZ	Galvanizzati	Inclinazione 20°	1.39 x 1.61	32	2500	1	5035048061640
DT9901-QZ	Galvanizzati	Inclinazione 20°	1.39 x 1.61	38	2500	1	5035048061657
DT9902-QZ	Galvanizzati	Inclinazione 20°	1.39 x 1.61	44	2500	1	5035048061664
DT9903-QZ	Galvanizzati	Inclinazione 20°	1.39 x 1.61	50	2500	1	5035048061671
DT9904-QZ	Galvanizzati	Inclinazione 20°	1.39 x 1.61	63	2500	1	5035048061688
DT9910-QZ	Acciaio Inossidabile	Inclinazione 20°	1.39 x 1.61	32	2500	1	5035048011461
DT9911-QZ	Acciaio Inossidabile	Inclinazione 20°	1.39 x 1.61	38	2500	1	5035048011478
DT9912-QZ	Acciaio Inossidabile	Inclinazione 20°	1.39 x 1.61	44	2500	1	5035048011485
DT9913-QZ	Acciaio Inossidabile	Inclinazione 20°	1.39 x 1.61	50	2500	1	5035048011492
DT9914-QZ	Acciaio Inossidabile	Inclinazione 20°	1.39 x 1.61	63	2500	1	5035048011508



DC618

GROPPINI 15 GAUGE INCLINAZIONE 34°

Codice	Descrizione	Tipo	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT9920-QZ	Galvanizzati	Inclinazione 34°	1.75 x 1.75	32	4000	1	5035048011515
DT9921-QZ	Galvanizzati	Inclinazione 34°	1.75 x 1.75	38	4000	1	5035048011522
DT9922-QZ	Galvanizzati	Inclinazione 34°	1.75 x 1.75	44	4000	1	5035048011539
DT9923-QZ	Galvanizzati	Inclinazione 34°	1.75 x 1.75	50	4000	1	5035048011546
DT9924-QZ	Galvanizzati	Inclinazione 34°	1.75 x 1.75	63	4000	1	5035048011553
DT9986-QZ	Inox	Inclinazione 34°	1.75 x 1.75	32	4000	1	5035048079287
DT9987-QZ	Inox	Inclinazione 34°	1.75 x 1.75	38	4000	1	5035048079294
DT9988-QZ	Inox	Inclinazione 34°	1.75 x 1.75	44	4000	1	5035048079300
DT9989-QZ	Inox	Inclinazione 34°	1.75 x 1.75	50	4000	1	5035048079317
DT9995-QZ	Inox	Inclinazione 34°	1.75 x 1.75	63	4000	1	5035048079324



DC628

GROPPINI GALVANIZZATI 16 GAUGE DIRITTI

Codice	Descrizione	Tipo	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT9930-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.38 x 1.64	35	5000	1	5035048011560
DT9931-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.38 x 1.64	38	5000	1	5035048011577
DT9932-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.38 x 1.64	44	5000	1	5035048011584
DT9934-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.38 x 1.64	50	5000	1	5035048011591
DT9935-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.38 x 1.64	63	5000	1	5035048011607



DC616

GROPPINI GALVANIZZATI 18 GAUGE DIRITTI

Codice	Descrizione	Tipo	Diametro mm	Lunghezza totale mm	Qtà per confezione	Qtà Minima ord.	Codice a barre
DT9940-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.00 x 1.25	16	5000	1	5035048011614
DT9941-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.00 x 1.25	20	5000	1	5035048011621
DT9942-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.00 x 1.25	25	5000	1	5035048011638
DT9943-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.00 x 1.25	30	5000	1	5035048011645
DT9944-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.00 x 1.25	35	5000	1	5035048011652
DT9945-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.00 x 1.25	40	5000	1	5035048011669
DT9946-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.00 x 1.25	44	5000	1	5035048011676
DT9947-QZ	Galvanizzati	Diritti	1.00 x 1.25	50	5000	1	5035048011683
DT9927-QZ	Inox	Diritti	1.00 x 1.25	20	5000	1	5035048079355
DT9928-QZ	Inox	Diritti	1.00 x 1.25	25	5000	1	5035048079362
DT9929-QZ	Inox	Diritti	1.00 x 1.25	30	5000	1	5035048079379
DT9936-QZ	Inox	Diritti	1.00 x 1.25	35	5000	1	5035048079386
DT9937-QZ	Inox	Diritti	1.00 x 1.25	40	5000	1	5035048079393
DT9938-QZ	Inox	Diritti	1.00 x 1.25	44	5000	1	5035048079409
DT9939-QZ	Inox	Diritti	1.00 x 1.25	50	5000	1	5035048079416



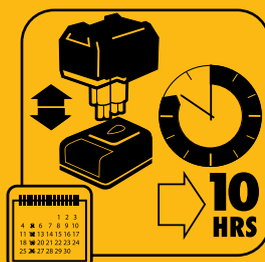
DC602

DEWALT®

SERVICE

MANUTENZIONE DELLA BATTERIA

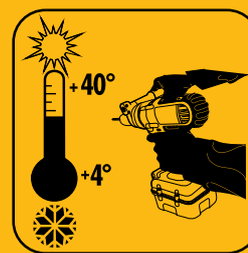
Per massimizzare l'uso della batteria DEWALT, consigliamo di seguire questi semplici passaggi



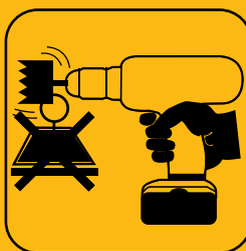
Caricare per un minimo di 10 ore prima dell'uso e ripetere la ricarica ogni settimana



Conservare la batteria a temperatura ambiente



Utilizzare la batteria soltanto a temperature comprese tra 4°C e 40°C



Non sovraccaricare l'utensile



Non caricare batterie danneggiate



Non esporle all'acqua

1. Come si verifica un guasto alla batteria?

I pacchi batteria subiscono guasti a seguito di un uso prolungato. Altri guasti comprendono surriscaldamento, corto circuito e danni dovuti a urti improvvisi.

2. Cosa posso fare per massimizzare l'uso della mia batteria?

* La maggior parte dei caricabatteria DEWALT NiCd/NiMH offre un programma di "aggiornamento" di 10 ore che dovrebbe essere utilizzato settimanalmente.

* Non sovraccaricare l'utensile.

* Conservare i pacchi batteria in condizioni asciutte tra 4 e 20°C

3. Cos'è l'"effetto memoria" e che impatto ha sulle batterie degli utensili elettrici?

La memoria può causare una perdita del tempo di funzionamento. La memoria viene creata da scariche superficiali ripetitive. Raramente gli utensili elettrici riscontrano scariche sotto lo stesso identico carico. Mentre le batterie NiCd e NiMH possono essere soggette a questa condizione, le batterie Li-Ion. non sono soggette a effetto memoria.

4. È necessario scaricare completamente una batteria prima di caricarla?

Nessun utensile elettrico deve essere scaricato completamente prima del caricamento, questa operazione potrebbe danneggiare permanentemente la batteria anziché prolungarne la durata.

5. Posso utilizzare una batteria DEWALT con la stessa tensione ma con una composizione chimica differente nel mio prodotto?

Un utensile acquistato con una batteria Li-Ion, NiCd o NiMH può essere utilizzato con altre composizioni chimiche. Si consiglia di verificare la compatibilità con il proprio rivenditore locale o con l'assistenza DEWALT.

6. Posso utilizzare una batteria DEWALT con la stessa tensione ma con una capacità (Amp Ora) differente nel mio prodotto?

La capacità posseduta da una batteria influirà sulla durata del tempo di funzionamento che l'utente riceverà da essa. Supponendo che la tensione e l'attacco, della batteria siano uguali e che si sia verificata la composizione chimica, la batteria sarà compatibile.

7. Si può utilizzare un caricabatteria DEWALT qualsiasi per caricare una qualsiasi batteria DEWALT?

No. Caricabatteria diversi sono adatti per l'uso con batterie diverse. In caso di dubbi, consultare il rivenditore locale o il team dell'assistenza DEWALT.



5 STAR

★ ★ ★ ★ ★

SERVICE



CONVENIENZA

Al fulcro della promessa di servizio 5 stelle di DEWALT vi sono i Centri Assistenza 5 stelle che sono convenientemente dislocati in tutto il paese, con specialisti sempre a disposizione per rispondere a qualsiasi domanda, sia in sede che fuori sede.



VELOCITÀ

Il nostro obiettivo principale è rimettere gli utensili in azione nel più breve tempo possibile. Subordinatamente alla disponibilità dei componenti, la maggior parte delle riparazioni non dovrebbe impiegare più di 48 ore in officina.



QUALITÀ

La massima qualità è garantita poiché tutte le riparazioni sono effettuate da tecnici qualificati DEWALT e tutti gli interventi sono coperti dalla nostra garanzia di 90 giorni. Ogni riparazione DEWALT è accompagnata dalla nostra personale "etichetta di soddisfazione" che elenca tutti gli interventi effettuati e un numero di contatto DEWALT, qualora il cliente non dovesse essere soddisfatto al 100% della riparazione.



PARTI ORIGINALI

Tutte le parti utilizzate nelle riparazioni sono originali, a garanzia della massima qualità e compatibilità in ogni intervento.



SERVIZIO ONLINE

www.2helpU.com fornisce informazioni sui servizi post-vendita di DEWALT, comprese le sedi dei Centri Assistenza e autorizzati DEWALT, alcune domande frequenti, informazioni tecniche, dati sulle parti di ricambio, politica di garanzia e riciclaggio di utensili usati. È inoltre possibile contattarci direttamente tramite il sito web

**PER TROVARE L'AGENTE 5 STELLE PIÙ VICINO, ANDARE A PAGINA
185 DI QUESTO CATALOGO O VISITARE:**

www.2helpU.com

Non tutti i Centri assistenza DEWALT hanno la certificazione Centri 5 stelle. Quelli che non lo sono potrebbero non essere in grado di fornire tutti i servizi disponibili elencati di sopra ma all'interno del loro punto vendita sarà possibile consultare un elenco dettagliato dei servizi selezionati.

Al momento della restituzione dell'utensile per l'intervento di riparazione, si prega di portare con sé una prova dell'acquisto.

Al momento della restituzione degli utensili senza fili per le riparazioni, assicurarsi di riportare la batteria e il caricabatteria insieme all'utensile



CONTATTA L'ASSISTENZA DEWALT

TANTI SERVIZI A DISPOSIZIONE DEI CLIENTI DEWALT

www.2helpu.com

In soli 3 click tutti i dati del tuo utensile DEWALT

DATI SEMPRE DISPONIBILI E AGGIORNATI (24 ore su 24, 7 giorni su 7)

PER TUTTI GLI ARTICOLI A CATALOGO E FUORI GAMMA

- Trova il CENTRO ASSISTENZA più vicino a te
- INFORMAZIONI sui RICAMBI
- DISEGNI ed ESPLOSI di tutti gli utensili DEWALT
- Possibilità di consultare e scaricare i MANUALI di ISTRUZIONE e le CERTIFICAZIONI
- INFORMAZIONI TECNICHE (amperaggio, potenza, velocità, valori vibrazioni, etc.)
- POLITICA di GARANZIA

Email service.italia@DEWALT.com

Risposta ad ogni richiesta garantita entro 24 ore!

OGNI RICHIESTA VERRA' INOLTRATA ALLA PERSONA PIU' COMPETENTE

PER DARE AI CLIENTI DEWALT RISPOSTE COMPLETE E RAPIDE... SEMPRE!!!

- PREZZI e CODICI dei RICAMBI
- ASSISTENZA TECNICA sui PRODOTTI e ACCESSORI DEWALT
- NORMATIVE e DIRETTIVE su ELETTROUTENSILI
- SEGNALAZIONI DISSERVIZI e LAMENSOLE

Numero Verde: 800-014353

Un team di persone competenti a vostra disposizione

- Orari Uffici Assistenza: 8.30-12.30 / 13.30-17.30 dal lunedì al venerdì.



	Agente	Posizione	Numero di telefono
1	B.D. SERVICE	10155 TORINO (TO)	011-2463344
2	D.S. PROFESSIONALE SERVICE	16129 GENOVA (GE)	010-566270
3	JET SERVICE	20035 LISSONE (MB)	039-2454509
4	DATEX	35027 - NOVENTA PADOVANA (PD)	049-8071990
5	S.A.E.	31100 TREVISO (TV)	0422-460443
6	ELETTROMECCANICA BRAGA	37012 BUSSOLENGO (VR)	045-6717786
7	ELETTROM. CRESCIOLI	50135 - FIRENZE (FI)	055-611580
8	ELETTROSERVICE DI CUCINI P.	53036 POGGIBONSI (SI)	0577-982544
9	ELETTROMECCANICA MASCIOLINI	06083 OSPEDALICCHIO DI BASTIA UMBRA (PG)	075-8011505
10	ELETTROTECNICA AV.EL.	60015 FALCONARA MARITTIMA (AN)	071-913649
11	NAZZARO LUIGI/NAZZARO G. & C. SAS	66020 SAN GIOVANNI TEATINO (CH)	085-4465161
12	BC CENTRO ASSISTENZA	00131 ROMA (RM)	06-4190804
13	SE.M.I. SAS DI IMPROTA	80142 NAPOLI (NA)	081-5538751
14	UT.EL SERVICE DI A. ANTONACCI	70122 BARI (BA)	080-9752336
15	G.T.C. S.R.L. ASSISTENZE TECNICHE	74100 TARANTO (TA)	099-4775144
16	RI.UT.EL. DI MAZZAFERRO L.	89047 ROCCELLA JONICA (RC)	0964-85084
17	C.A.M.EL. / PILIA ROBERTO	07100 SASSARI (SS)	079-262113

www.2helpu.com

Ci vogliono solo **3 click** per accedere alle ultime informazioni dei servizi e dei dati tecnici di DEWALT, disponibili **24 ore su 24, 7 giorni su 7**, con aggiornamenti quotidiani su prodotti nuovi ed esistenti



Su www.2helpu.com, pubblichiamo:

- Il Centro Assistenza autorizzato DEWALT più vicino
- Le informazioni più aggiornate sui nostri pezzi di ricambio
- I disegni, gli esplosi ed i manuali di istruzione di tutti gli utensili DEWALT
- La nostra politica di garanzia

Possibilità inoltre di inviarci una e-mail direttamente tramite la sezione 'contattaci'. www.2helpu.com è anche disponibile da www.DEWALT.com, cliccando su "assistenza"

RICAMBI ORIGINALI

Tutti i nostri pezzi di ricambio sono originali. Inoltre:

- Sono garantiti sia il loro montaggio che il loro funzionamento
- Hanno tutte le specifiche corrette
 - Le spazzole garantiscono prestazioni ottimali
 - Le protezioni di sicurezza soddisfano gli standard di sicurezza previsti
- Soddisfano le normative vigenti
 - Direttiva Macchine, CE, RAEE, REACH, RoHS, TUV, Kema ecc.

DEWALT SERVICE	
<small>DEWALT, 65510, Idstein, Germany</small>	
Part Number: 1003859-00	
Descrip: BRUSH PAIR 230V CUT	
Qty: 1	
Made In: PRC	
Date of packaging: 201049	
www.2helpu.com	GENUINE PARTS



5 025536 777085



SISTEMA ESPOSITIVO

- **FLESSIBILE, SISTEMA MODULARE**
- **CHIARA DIFFERENZIAZIONE E COMUNICAZIONE DEI PRODOTTI**
- **FORZA MARCHIO DEWALT**

Tutti i nostri prodotti sono costruiti nell'osservanza di tutte le vigenti normative europee di pertinenza.

DEWALT è membro di EPTA

Tutti gli utensili DEWALT sono forniti con il voltaggio di 230 V (Rete europea continentale) a meno di diversa disposizione.

DEWALT si riserva di modificare le specifiche dei prodotti senza nessuno obbligo di preavviso.

Tutte le dimensioni sono indicate in millimetri (mm) salvo diversa indicazione.

ATTENZIONE: Tutte le garanzie sono specifiche per ogni singola Nazione. Questo significa che i prodotti acquistati, per esempio in USA o via Internet, ed importati in Europa privi della certificazione CE, e quindi non conformi alla legislazione Europea, non potranno godere, in Europa, del supporto di Assistenza Post-Vendita da parte di DEWALT.

Soltanto i prodotti Europei sono coperti da Garanzia Europea

ROBUSTEZZA GARANTITA, EXTREME, EXTREME 2 e SERIES 30 usati in relazione ad utensili ed accessori sono trademark registrati. DEWALT, Extreme DEWALT, DEWALT GUARANTEED TOUGH, SERIES 20, SERIES 40, SERIES 60 and ALLIGATOR sono trademark registrati della multinazionale Stanley Black & Decker Inc.

Torx® è un Trademark di Acument Intellectual Properties, LLC.



Marchi Registrati della Robert Bosch GmbH.

www.DEWALT.com

