

Comparazione trapani avvitatori con percussione

Prestazioni: coppia di serraggio (Nm)



181 mm

38 Nm
DI COPPIA

▼

Compatto e leggero. Ideale per installatori residenziali ed assemblatori industriali.



162 mm

40 Nm
DI COPPIA

▼

Più compatto, più leggero e più potente.

BRUSH LESS
Brushless Motor



170 mm

55 Nm
DI COPPIA

▼

Applicazioni medio-leggere, estremamente compatto e leggero.

BRUSH LESS
Brushless Motor

PIATTAFORMA 12 V

PIATTAFORMA 18 V

- Tipologia di motore:
- Foratura: mattone / acciaio / legno
- Apertura mandrino:
- Velocità a vuoto:
- Percussioni a vuoto:
- Coppia di serraggio giunto:
- Coppia di serraggio con frizione:
- Batteria al litio:
- Tempo di ricarica:
- Peso:
- Codice articolo:
- In dotazione:

DV12DA **2,5 Ah**

tradizionale (con spazzole)
 Ø 8 / Ø 10 / Ø 29 mm
 0,8 - 10 mm
 0 - 350 / 1.400 giri/min
 0 - 21.000 n°/min
 elastico 15 Nm / rigido 38 Nm
 0,6 - 4 Nm - 20 posizioni
 12 V - 2,5 Ah
 37 minuti
 1,2 kg
 DV12DAWF
 n° 2 batterie BSL1225M,
 caricabatteria UC12SL,
 inserto, valigetta

DV12DD **4 Ah**

Brushless (senza spazzole)
 Ø 8 / Ø 10 / Ø 29 mm
 0,8 - 10 mm
 0 - 440 / 1.700 giri/min
 0 - 25.500 n°/min
 elastico 17 Nm / rigido 40 Nm
 0,5 - 5 Nm - 20 posizioni
 12 V - 4 Ah
 60 minuti
 1,2 kg
 DV12DDWH
 n° 2 batterie BSL1240M,
 caricabatteria UC12SL,
 inserto, valigetta stackable

DV18DD **3 Ah / 5 Ah**

Brushless (senza spazzole)
 Ø 13 / Ø 13 / Ø 36 mm
 2 - 13 mm
 0 - 440 / 1.700 giri/min
 0 - 25.500 n°/min
 elastico 26 Nm / rigido 55 Nm
 0,6 - 4 Nm - 20 posizioni
 18 V - 3 Ah / 5 Ah
 45 minuti / 75 minuti
 1,1 kg / 1,4 kg
 DV18DDWQ / DV18DDWHP
 n° 2 batterie BSL1830 / BSL1850,
 caricabatteria UC18YFSL,
 inserto, valigetta stackable



189 mm

70 Nm
DI COPPIA

Applicazioni medio-pesanti, in cui è necessaria una macchina compatta e maneggevole.

BRUSH LESS
Brushless Motor



204 mm

136 Nm
DI COPPIA

Per applicazioni pesanti ed intensive, in cui serve avere una macchina relativamente compatta e leggera, dalle massime prestazioni.

RFC
REACTIVE FORCE CONTROL

BRUSH LESS
Brushless Motor



204 mm

138 Nm
DI COPPIA

Simile alla precedente, ma con motore 36 V. Garantisce un'elevatissima autonomia di lavoro per singola carica ed è capace di affrontare le applicazioni più estreme.

Le batterie Multi Volt sono compatibili sia con i prodotti da 36 V che con quelli da 18 V.

MV
MULTI VOLT

RFC
REACTIVE FORCE CONTROL

BRUSH LESS
Brushless Motor

PIATTAFORMA 18 V

36 V MULTI VOLT

DV18DBSL 3 Ah / 5 Ah

Brushless (senza spazzole)
 Ø 13 / Ø 13 / Ø 50 mm
 1,5 - 13 mm
 0 - 400 / 1.800 giri/min
 0 - 27.000 n°/min
 elastico 40 Nm / rigido 70 Nm
 1 - 4,5 Nm - 22 posizioni
 18 V - 3 Ah / 5 Ah
 45 minuti / 75 minuti
 1,7 kg / 2 kg
 DV18DBSLWQ / DV18DBSLWF
 n° 2 batterie BSL1830C / BSL1850,
 caricabatteria UC18YFSL,
 inserto, valigetta stackable

DV18DBL2 5 Ah

Brushless (senza spazzole)
 Ø 16 / Ø 13 / Ø 76 mm
 1,5 - 13 mm
 0 - 500 / 2.100 giri/min
 0 - 31.500 n°/min
 elastico 62 Nm / rigido 136 Nm
 2 - 8 Nm - 22 posizioni
 18 V - 5 Ah
 75 minuti
 2,5 kg
 DV18DBL2WP
 n° 2 batterie BSL1850, inserto,
 caricabatteria UC18YFSL,
 impugnatura, valigetta stackable

DV36DA **MV**
MULTI VOLT

VERSIONE
CORPO MACCHINA
 Brushless (senza spazzole)
 Ø 20 / Ø 16 / Ø 102 mm
 1,5 - 13 mm
 0 - 500 / 2.100 giri/min
 0 - 31.500 n°/min
 elastico 64 Nm / rigido 138 Nm
 2 - 8 Nm - 22 posizioni
 36 V Multi Volt
 32 min (con BSL36A18)
 2,7 kg (con BSL36A18)
 DV36DAW2
 impugnatura laterale,
 valigetta stackable

Avvitatori ad impulsi cordless 18 V

