

DV18DC

Trapano avvitatore con percussione - Brushless - 18 V - 5 Ah



Caratteristiche

Ideali per installazioni di carpenteria extra-pesante su legno, metallo e muratura. La coppia e la potenza molto elevate permettono l'avvitatura senza pre-foro di legno lamellare (ad esempio lamellare in legno di abete 12x400mm con 18V e 12x800mm con 36V) e forature passanti di travi in legno con punte a torciglione fino 50 mm. Foratura metallo/legno con seghe a tazza fino a 152mm. Foratura acciaio fino a 16mm (18V) e 20mm (36V) e foratura con percussione meccanica fino 22mm. Avvitature metriche fino a M16. Elevatissima coppia (effettivi 140 Nm 18V, 155 Nm 36V) e design costruttivo robusto e resistente per affrontare lavorazioni estreme e continuative. Compatti, indistruttibili e instancabili mantengono la velocità anche sotto un carico elevato. Il Sistema di protezione RFC ed il sensore giroscopico garantiscono la massima protezione dell'operatore in caso di contraccolpo.

NOTE TECNICHE:

- Potente motore Brushless a 18V
- Batteria Multi Volt per una massima potenza e autonomia di lavoro
- Velocità e potenza costante sotto carico grazie al circuito ad inverter potenziato
- Attacco batteria con massima dissipazione del calore e raffreddamento ottimizzato delle componenti elettroniche
- Mandrino autoserrante in metallo da 13 mm con griffe riportate in metallo duro
- Frizione regolabile in 22 posizioni e robusta scatola ingranaggi in alluminio
- Elevata coppia di serraggio max 140 Nm (DS / DV18DC)
- Impugnatura laterale posizionabile in 11 posizioni per una migliore operabilità
- Sorgente luminosa a led
- Compatto corpo macchina solo 190 mm
- Dispositivo di protezione da contraccolpo RFC con sensore giroscopico (Reactive Force Control)

Applicazioni

La coppia e la potenza molto elevate permettono l'avvitatura senza pre-foro di legno lamellare (ad esempio lamellare in legno di abete 12x400mm con 18V) e forature passanti di travi in legno con punte a torciglione fino 50 mm. Foratura metallo/legno con seghe a tazza fino a 152mm. Foratura acciaio fino a 16mm (18V). Avvitature metriche fino a M16.

DV18DC: Effettua 225 fori su mattone per posa i tasselli in nylon, foro Ø 8 x 40 mm (batteria BSL1850MA)

Specifiche

Apertura mandrino	1,5 ~ 13 mm
Attacco mandrino	1/2" x 20 UNF
Ø foro nel mattone	20 mm
Ø foro nell'acciaio	16 mm
Ø foro nel legno	102 mm
Velocità a vuoto (L)	0 ~ 500 giri/min
Velocità a vuoto (H)	0 ~ 2.000 giri/min
Percussioni a vuoto	0 ~ 30.000 n°/min
Coppia di serraggio giunto	elastico 70 Nm / rigido 140 Nm
Coppia di serraggio con frizione	2 ~ 8 Nm - 22 posizioni
Modello batteria	BSL1850MA
Dati tipici batteria	18 V - 5 Ah - batteria slide al litio
Carica batteria	UC18YFSL
Lunghezza	190 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	267 mm
Peso (EPTA)	2,7 kg
Codice articolo	DV18DCWPZ
Codice EAN	-
Accessori in dotazione	2 batterie - caricabatteria - impugnatura laterale - inserto - valigetta stackable

DISPONIBILE NELLA VERSIONE SOLO CORPO MACCHINA

Codice articolo: DV18DCW2Z DISPONIBILE NELLA VERSIONE CON BATTERIE MULTI VOLT

Codice articolo: DV18DCWRZ

HiKOKI Power Tools Italia S.p.a.

Via Piave, 35 - 36077 Altavilla Vicentina (VI), Italia - Tel. 0444 / 548111 Tel. [0444 / 548111](tel:0444548111) / Fax 0444 / 548110 - www.hikoki-powertools.it / info@hikoki-powertools.it

Capitale Sociale € 4.000.000 i.v. P.I. 02948190240 R.I. VI 02072530344 REA 286843 - RAEE IT08020000001314 Reg. Naz. Pile IT09060P00000464

Società Unipersonale soggetta alla Direzione e al Coordinamento di Koki Holdings Co., Ltd. (Giappone)

© Koki Holdings Co., Ltd. All Rights Reserved.