

DV36DC

Trapano avvitatore con percussione - 36 V Multi Volt - Brushless



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 36V
- 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 155 Nm (DS / DV36DC)
- Impugnatura laterale posizionabile in 11 posizioni per una migliore operabilità
- Sorgente luminosa a led
- Compatto corpo macchina solo 190 mm, 14 mm più corto del precedente modello
- 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 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 20mm (36V) e foratura con percussione meccanica fino 22mm. Avvitature metriche fino a M16. DV36DC: Effettua 264 fori su mattone per posa i tasselli in nylon, foro Ø 8 x 40 mm (batteria BSL36A18)

Specifiche

Apertura mandrino	1,5 ~ 13 mm
Attacco mandrino	9/16" x 18 UNF
Ø foro muratura	22 mm
Ø foro nel metallo	20 mm
Ø foro nel legno	118 mm
Velocità a vuoto (L)	0 ~ 550 giri/min
Velocità a vuoto (H)	0 ~ 2.200 giri/min
Percussioni a vuoto	0 ~ 33.000 n°/min
Coppia di serraggio giunto	elastico 100 Nm / rigido 155Nm
Coppia di serraggio con frizione	1.5~ 8 Nm - 22 posizioni
Dati tipici batterie	36 V - batteria slide al litio BSL36A18X
Lunghezza	190 mm
Larghezza	70 mm
Altezza	267 mm
Peso (EPTA con batteria BSL36A18X)	2,8 kg
Codice articolo	DV36DCWRZ
Codice EAN	4966376405435
Accessori in dotazione	2 batterie, carica batterie, impugnatura laterale - valigetta stackable

Per maggiori informazioni: [clicca qui](#)

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.