

## DV18DE

Trapano avvitatore con percussione - Brushless - 18 V - 4 Ah



### Caratteristiche

Più compatti e instancabili che mai. Nuova serie "DE" trapani avvitatori reversibili da 18 V con coppia da 70 Nm. Le dimensioni e il peso davvero contenuti lo rendono un attrezzo maneggevole e bilanciato da usare. Compatto corpo macchina solo 159 mm di lunghezza (30 mm più corto del precedente modello DV18DBSL) peso generico di 1.8 kg con batteria 18V- 4 Ah. Velocità e potenza costante sotto carico grazie al circuito ad inverter potenziato ed all'efficiente motore Brushless 18V con il cambio a 2 velocità meccaniche può raggiungere il valore di **ben 70 Nm** di coppia max in avvitatura in presa diretta. Prestigioso mandrino in metallo auto-serrante da 13 mm a ghiera unica, Frizione regolabile in 22 posizioni con ghiera maggiorata anti-usura. Sistema di raffreddamento ottimale e rinnovato design con rivestimento gommato su tutta la superficie molto ergonomico. Luce a led incorporata con accensione automatica.

### NOTE TECNICHE:

- Potente motore Brushless a 18V
- 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
- Frizione regolabile in 22 posizioni
- Coppia di serraggio rigida 70 Nm elastica 40 Nm
- Sorgente luminosa a led
- Compatto corpo macchina solo 159 mm di lunghezza
- Dispositivo di protezione da contraccolpo RFC con sensore giroscopico (Reactive Force Control)

### Applicazioni

Per professionisti: da usare per svitare e avvitare vari tipi di viti fino a 10 x 100 mm nel legno e viti metriche standard M6. Adatto per forare fino a 52 mm nel legno, 13 mm nell'acciaio dolce e alluminio, 13 mm nel mattone e laterizio in genere.

## Specifiche

<b>Apertura mandrino</b>	1,5 ~ 13 mm
<b>Attacco mandrino</b>	1/2" x 20 UNF
<b>Ø foro nel mattone</b>	13 mm
<b>Ø foro nell'acciaio</b>	13 mm
<b>Ø foro nel legno</b>	52 mm
<b>Velocità a vuoto (L)</b>	0 ~ 550 giri/min
<b>Velocità a vuoto (H)</b>	0 ~ 2.000 giri/min
<b>Percussioni a vuoto</b>	0 ~ 30.000 n°/min
<b>Coppia di serraggio giunto</b>	elastico 40 Nm / rigido 70 Nm
<b>Coppia di serraggio con frizione</b>	2 ~ 8 Nm - 22 posizioni
<b>Modello batteria</b>	BSL1840M
<b>Dati tipici batteria</b>	18 V - 4 Ah - batteria slide al litio
<b>Carica batteria</b>	UC18YFSL
<b>Lunghezza</b>	159 mm
<b>Larghezza</b>	- mm
<b>Altezza</b>	- mm
<b>Peso (EPTA)</b>	1.8 kg
<b>Codice articolo</b>	DV18DEWHZ
<b>Codice EAN</b>	-
<b>Accessori in dotazione</b>	2 batterie - caricabatteria - impugnatura laterale - inserto - valigetta stackable

DISPONIBILE NELLA VERSIONE SOLO CORPO MACCHINA

Codice articolo: DV18DEW2Z

DISPONIBILE NELLA VERSIONE CON BATTERIE MULTI VOLT

Codice articolo: DV18DEWFZ

### 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](http://www.hikoki-powertools.it) / [info@hikoki-powertools.it](mailto: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.