

## WR36DF

Avvitatore ad impulsi 3/4" quadro - Brushless - 36 V - 1.900 Nm



### Caratteristiche

Avvitatore ad impulso con attacco 3/4" quadro a batteria con motore brushless da 36V ed elevatissime coppie di avvitatura e svitatura 1.900 / 2.400 Nm (WR36DF). Dotato di un selettore elettronico digitale che consente di scegliere la velocità di avvitatura e di attivare l'innovativa funzione Auto-stop, permettendo all'utilizzatore di operare con la giusta coppia di serraggio per ogni tipo di dado e bullone, inoltre ogni modalità è dotata di funzione Auto-slow che a svitatura terminata, riduce la velocità automaticamente per prevenire la caduta di bulloni e dadi. Questi avvitatori sono robusti e conformi al grado di protezione **IP56** che assicura il perfetto funzionamento in ambienti altamente polverosi e getti d'acqua diretti. Giunzione batteria con sistema di isolamento gommato per ridurre le vibrazioni e preservare la batteria. Dotato di robusto gancio portautensile in metallo di dimensioni generose. Nuova Batteria Multi Volt compatibile con utensili 18V e 36V per una massima versatilità e autonomia di lavoro. Sorgente luminosa LED per una massima luminosità in fase di avvitatura.

Prestazioni di lavoro per carica con BSL36A18: br> Avvita 250 bulloni M24 in 1.2 secondi l'uno.  
Avvita 160 bulloni M27 in 1.8 secondi l'uno.

### NOTE TECNICHE:

- Potente motore Brushless a 36V
- Utilizza la nuove batterie MV BSL36A18X- BSL36B18X con indicatore di carica
- Selettore velocità digitale a pulsante, 4 velocità con Autostop e funzione Autoslow
- Altissima coppia di serraggio: 1.900 Nm (di svitatura 2.400Nm)
- Carter battente rinforzato con boccola in metallo e cuscinetto inserito a pressione
- Sistema di isolamento gommato per ridurre le vibrazioni e preservare la batteria
- Eccezionale durata di lavoro continuativo anche con bulloni di grandi dimensioni
- Sorgente luminosa a led
- Certificazione internazionale IP56 (grado di resistenza all'acqua ed alla polvere)

### Applicazioni

Ideali nel serrare bulloni standard da M12~M36 mm e bulloni ad alta resistenza da M10~M27.

#### Modalità

Low 1

Low 2

#### Velocità a vuoto

0 ~ 600 giri/min

0 ~ 900 giri/min

#### Impulsi a pieno carico

0 ~ 1.600 n°/min

0 ~ 1.900 n°/min

Medium  
High

0 ~ 1.200 giri/min  
0 ~ 1.500 giri/min

0 ~ 2.200 n°/min  
0 ~ 2.600 n°/min

DISPONIBILE ANCHE NELLA VERSIONE SOLO CORPO MACCHINA

Codice articolo: WR36DFW2Z

## Specifiche

|  |   |
|--|---|
| Avvitamento bulloni standard   Alta resistenza | M12 ~ M36   M10 ~ M27                           |
| Attacco portautensili                          | 3/4" quadro con anello di tenuta                |
| Coppia serraggio massima                       | 1.900 Nm  |
| Coppia di svitatura                            | 2.400 Nm  |
| Lunghezza                                      | 221 mm  |
| Altezza  | 290 mm  |
| Batterie compatibili                           | BSL36A18X - BSL36B18X                           |
| Peso (con batteria BSL36A18)                   | 3,9 kg  |
| Codice articolo                                | WR36DFWRZ                                       |
| Codice EAN                                     | -   |
| Accessori in dotazione                         | 2 batterie. caricabatteria, Valigetta stackable |

### ALIMENTAZIONE IBRIDA! SCEGLI TU SE ANDARE A FILO O A BATTERIA!



Tutti i prodotti della serie Multi Volt possono essere alimentati a batteria, oppure tramite l'adattatore [ET36A](#) (*accessorio opzionale venduto separatamente*) è possibile alimentarli a filo, collegando l'utensile Multi Volt direttamente alla rete elettrica (AC 230 V). L'adattatore [ET36A](#) assicura un'autonomia di lavoro illimitata, elevate prestazioni (2.000 W a 36 V) e dispone di un cavo con lunghezza di ben 6 metri, dotato di due regolazioni dell'uscita del filo, in modo da assicurare massima libertà in ogni condizione. Questo adattatore assicura al professionista di scegliere tra: la libertà del lavoro senza fili che permette con semplicità di spostarsi ovunque, o la sicurezza di una autonomia illimitata durante l'uso stazionario dell'utensile.

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](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.