

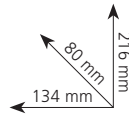
WH18DD (CORPO MACCHINA)

Avvitatore a impulsi Brushless 18 V



Coppia 140 Nm

- 18 V
- Motore Brushless
- Attacco 1/4" esagonale
- Coppia massima 140 Nm
- Estremamente compatto, leggero e veloce
- Sorgente luminosa a led
- Versione corpo macchina



Applicazioni: ideale nell'utilizzo di viti autoperforanti e autofilettanti (M4-M8), bulloni standard (M5-M14), bulloni ad alta resistenza (M5-M12). Perfetto con viti autoperforanti Ø 3,5 - 5 mm.

In dotazione: valigetta stackable.

Avvitamento bulloni / alta resistenza	M5 - M14 / M5 - M12
Avvitamento viti da legno	M4 - M8
Attacco portautensili	1/4" esagonale innesto rapido
Coppia di serraggio massima	140 Nm
Velocità a vuoto	0 - 3.200 giri/min
Impulsi a pieno carico	0 - 4.000 n°/min
Batterie compatibili	18 V / Multi Volt
Peso (con batteria 5 Ah)	1,3 kg
Codice articolo WH18DDW2	Codice EAN 4966376334681

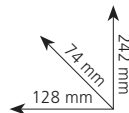
WH18DBSL (CORPO MACCHINA)

Avvitatore a impulsi Brushless 18 V



Coppia 172 Nm

- 18 V
- Motore Brushless
- Attacco 1/4" esagonale
- Coppia massima 172 Nm
- Compatto, leggero, potente e veloce
- Sorgente luminosa a led
- Display autonomia residua batteria
- Versione corpo macchina



Applicazioni: ideale nell'utilizzo di viti autoperforanti e autofilettanti (M4-M8), bulloni standard (M5-M16), bulloni ad alta resistenza (M5-M12). Perfetto con viti autoperforanti Ø 3,5 - 5 mm.

In dotazione: valigetta stackable.

Avvitamento bulloni / alta resistenza	M5 - M16 / M5 - M12
Avvitamento viti da legno	M4 - M8
Attacco portautensili	1/4" esagonale innesto rapido
Coppia di serraggio massima	172 Nm
Velocità a vuoto	0 - 3.100 giri/min
Impulsi a pieno carico	0 - 3.400 n°/min
Batterie compatibili	18 V / Multi Volt
Peso (con batteria 5 Ah)	1,6 kg
Codice articolo WH18DBSLW2	Codice EAN 4966376336944



WH18DBDL2

Avvitatore a impulsi Brushless 18 V

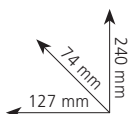
BRUSHLESS
Brushless Motor

TRIPLE
HAMMER

IP56

Coppia 207 Nm

- 18 V - 5 Ah
- Motore Brushless
- Attacco 1/4" esagonale
- Coppia massima 207 Nm
- Tecnologia Triple Hammer
- 4 modalità di lavoro
- IP56 protetto da polveri e schizzi d'acqua
- Sorgente luminosa a led



SLIDE

5 Ah



Applicazioni: ideale nell'utilizzo di viti da 4 a 10 mm, bulloni standard (M5-M18), bulloni ad alta resistenza da (M5-M14). Perfetto con viti auto perforanti di diametro 3,5-6 mm.

In dotazione: n° 2 batterie BSL1850, caricabatteria UC18YFSL (autoventilato), valigetta stackable.

Avvitamento bulloni / alta resistenza M5 ~ M18 / M5 ~ M14

Attacco portautensili	1/4" esagonale innesto rapido
Coppia di serraggio massima	207 Nm
Dati tipici batteria slide	18 V - 5 Ah - batteria al litio
Tempo di ricarica	75 minuti
Peso	1,6 kg
Codice articolo WH18DBDL2WP	Codice EAN 4966376320899

Modalità	Velocità a vuoto	Impulsi a pieno carico
Soft	0 - 900 giri/min	0 - 1.900 n°/min (3 x giro)
Normal	0 - 2.900 giri/min	0 - 4.000 n°/min (3 x giro)
Power (P)	0 - 2.900 giri/min	0 - 4.000 n°/min (1,5 x giro)
Auto perforanti (S)	0 - 2.900 giri/min	0 - 2.100 n°/min (1,5 x giro)

Disponibile anche nella versione:
corpo macchina e valigetta stackable

Codice articolo WH18DBDL2W2 Codice EAN 4966376320851

Meccanismo a triplo battente

Tecnologia originale HIKOKI

Il sistema a triplo battente (Triple Hammer) riduce le vibrazioni effettuando fino a 3 impatti per ogni rotazione (anziché i 2 convenzionali). Tramite un pratico selettore è possibile regolare il comportamento della macchina scegliendo tra 4 modalità elettroniche di lavoro, a seconda della tipologia di lavoro che si deve svolgere.



Modalità Soft e Normal

3 impatti per rotazione



Battute ottimizzate per assicurare ridotte vibrazioni e ridurre la possibilità che l'inserto slitti sulla testa della vite. Per l'avvitatura leggera, con viti di piccole dimensioni.

Modalità Power

1,5 impatti per rotazione



Riduce da 3 ad 1,5 gli impatti per singola rotazione, aumentando così la velocità d'impatto e di conseguenza la forza generata durante l'avvitatura. Per carichi importanti, come l'avvitatura di viti o bulloni di grandi dimensioni.

Modalità viti auto perforanti

1,5 impatti per rotazione



L'avviamento della rotazione è progressivo, riducendo la possibilità di danneggiare la vite. La velocità di rotazione diminuisce un attimo prima di completare il serraggio.



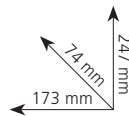
WR18DSDL (CORPO MACCHINA)

Avvitatore a impulsi 18 V



Coppia 255 Nm

- 18 V
- Attacco 1/2" quadro
- Coppia massima 255 Nm
- Save-mode che limita coppia e velocità per usi leggeri
- Sorgente luminosa a led
- Versione corpo macchina



In dotazione: valigetta stackable.

Applicazioni: ideale per avvitare e svitare bulloni standard (M10-M18) e bulloni ad alta resistenza (M8-M14).

Avvitamento bulloni / alta resistenza	M10 ~ M18 / M8 ~ M14
Attacco portautensili	1/2" quadro
Coppia di serraggio massima	255 Nm
Coppia di svitatura massima	255 Nm
Velocità a vuoto	0 - 2.000 / 2.600 giri/min
Impulsi a pieno carico	0 - 2.400 / 3.200 n°/min
Batterie compatibili	18 V / Multi Volt
Peso (con batteria 5 Ah)	1,7 kg
Codice articolo WR18DSDLSTK1	Codice EAN 8054111930024

Modalità	Coppia	Velocità a vuoto	Impulsi a pieno carico
Save-mode	140 Nm	0 - 2.000 giri/min	0 - 2.400 n°/min
Power-mode	255 Nm	0 - 2.600 giri/min	0 - 3.200 n°/min

WR18DBDL2

Avvitatore a impulsi Brushless 18 V

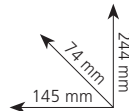
BRUSHLESS
Brushless Motor

IP56



Coppia 305 Nm

- 18 V - 5 Ah
- Motore Brushless
- Attacco 1/2" quadro
- Coppia massima 305 Nm
- 4 modalità di lavoro
- IP56 protetto da polveri e schizzi d'acqua
- Sorgente luminosa a led
- Display autonomia residua batteria



Applicazioni: ideale per avvitare e svitare bulloni standard (M10-M20) e bulloni ad alta resistenza (M10-M16).

In dotazione: n° 2 batterie BSL1850, caricabatteria UC18YFSL (autoventilato), valigetta stackable.

Avvitamento bulloni / alta resistenza	M10 ~ M20 / M10 ~ M16
Attacco portautensili	1/2" quadro
Coppia di serraggio massima	305 Nm
Coppia di svitatura massima	305 Nm
Dati tipici batteria slide	18 V - 5 Ah - batteria al litio
Tempo di ricarica	75 minuti
Peso	1,8 kg
Codice articolo WR18DBDL2WP	Codice EAN 4966376322763

Modalità	Coppia	Velocità a vuoto	Impulsi a pieno carico
Low	100 Nm	0 - 1.000 giri/min	0 - 1.200 n°/min
Medium	200 Nm	0 - 2.000 giri/min	0 - 2.500 n°/min
High	305 Nm	0 - 2.700 giri/min	0 - 3.600 n°/min
Single (S)	305 Nm	0 - 2.700 giri/min	0 - 3.600 n°/min

Disponibile anche nella versione: corpo macchina e valigetta stackable

Codice articolo WR18DBDL2W2 Codice EAN 4966376322718

