



Rivettatrici 18V BL Motor
DRV150 / DRV250

Costruiamo il futuro



Giunzioni facili e veloci



18V
LITHIUM-ION

DRV150

[Diametro rivetti compatibili]

Ø 2,4 mm / 3,2 mm /
4,0 mm / 4,8 mm



DRV250

[Diametro rivetti compatibili]

Ø 4,8 mm / 6,0 mm / 6,4 mm

Ø 2,4 mm / 3,2 mm / 4,0 mm
con accessori acquistabili separatamente
(non in dotazione)



BL
MOTOR **XPT**



Rivettatura ad alta velocità equiparabile a quella degli utensili pneumatici.





Inserire il rivetto nel foro.



Azionare l'interruttore per serrare il rivetto.



Puntale progettato per utilizzo in spazi ridotti

Design compatto che permette rivettature a filo muro.

Altezza centrale
26 mm

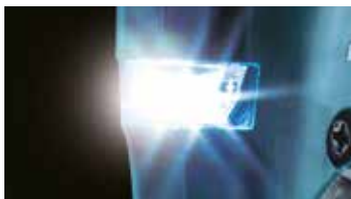


Sistema di fissaggio per rivetti

- Una volta inserito il rivetto nel puntale viene trattenuto anche se rivolto verso il basso
- Non è necessario trattenere il rivetto con la mano, nemmeno in lavorazioni verticali

Doppio LED di illuminazione

Led con funzioni di pre-bagliore e post illuminazione



Contenitore trasparente per gambi

È possibile verificare la quantità di rivetti utilizzati.



Compatibile con rivetti ciechi di vari diametri

Una vasta gamma di naselli e ganasce consentono l' utilizzo di rivetti di diverse dimensioni.

DRV150

[Diametro rivetti compatibili]

Ø 2,4 mm / 3,2 mm / 4,0 mm / 4,8 mm

DRV250

[Diametro rivetti compatibili]

Ø 4,8 mm / 6,0 mm / 6,4 mm

Ø 2,4 mm / 3,2 mm / 4,0 mm

con accessori acquistabili separatamente (non in dotazione)



Capacità con una batteria completamente carica

2.300 rivetti

Modello: DRV150
Diametro rivetto: Ø 4,8 mm
Batteria: BL1850B (5,0Ah)

DRV250: 2.000 rivetti (5,0Ah)

BL MOTOR XPT

Accessori



Ugello

Set morsetti

Tirante

Guida gambo rivetti



Ugello

Tirante

Morsetto

Guida gambo rivetti

Modello		DRV150 / DRV250				DRV250			
Rivetto	Misura	Ø 2,4 (3/32")	Ø 3,2 (1/8")	Ø 4,0 (5/32")	Ø 4,8 (3/16")	Ø 4,0 (5/32")	Ø 4,8 (3/16")	Ø 6,0 (3/16")	Ø 6,4 (3/16")
	Mandrino Ø: mm	Ø 1,4-1,6	Ø 1,8-2,1	Ø 2,2-2,6	Ø 2,6-3,2	Ø 2,2-2,6	Ø 2,6-3,2	Ø 3,1-3,5	Ø 3,5-3,9
Set ugello + tirante *con guida	Misura	Ø 2,4 (3/32")	Ø 3,2 (1/8")	Ø 4,0 (5/32")	Ø 4,8 (3/16")	Ø 4,0 (5/32")	Ø 4,8 (3/16")	Ø 6,0 (3/16")	Ø 6,4 (3/16")
	Codice	*199729-4	*199728-6	191C04-2	191C03-4	*191F80-4	*191F79-9	*199725-2	*191F78-1
Set morsetti (3pcs set)	Misura	4,8				6,4			
	Codice	199731-7				199730-9			
Ugello		127230-9	127229-4	127228-6	127225-2	127228-6	127225-2	127224-4	127223-6
Tirante forato	Colore / Misura	Grigio / 1,9	Nero / 2,5	Grigio / 3,1	Nero / 3,6	Grigio / 3,1	Nero / 3,6	Grigio / 4,0	Nero / 4,5
	Codice	127478-3	127477-5	127476-7	127475-9	127476-7	127475-9	127474-1	127473-3
Guida gambo rivetti	Colore / Misura	Argento / 2,3	Nero / 2,8			Argento / 3,5	Argento / 4,2		Argento / 4,6
	Codice	162747-5	162746-7			162745-9	162744-1		162743-3

Protezione utensile

	Puntale	Motore
DRV150	422572-9	422571-1
DRV250	422573-7	

Copri puntale



422572-9

422573-7

Copri motore



422571-1



Protezione batteria

BL1830B / BL1840B /
BL1850B / BL1860B
459938-0



Grasso (5g)

Grasso per manutenzione morsetti
Grasso al bisolfuro di molibdeno
191D57-7



18V LITHIUM-ION		DC18RC	DC18RD
	BL1830B 3,0Ah	22 min	
	BL1850B 5,0Ah	45 min	
	BL1860B 6,0Ah	55 min	

Rivettatrici 18V BL Motor

DRV150 / DRV250

	DRV150RTJ	DRV250RTJ
Freno elettrico	Forza di trazione max. 10 kN	20 kN
Luce di lavoro integrata	Lunghezza corsa 25 mm	30 mm
Valigetta	Altezza centrale 26 mm	26 mm
	Livello pressione sonora 75 dB(A)	74 dB(A)
	Livello di vibrazione 2,5 m/s ²	2,5 m/s ²
	Dimensioni BL1850B: 310x80x287 mm	BL1850B: 320x80x287 mm
	Peso netto 2,2 kg	2,4 kg

Equipaggiamento standard: DRV150RTJ: Gancio per cintura, batteria, caricabatteria, set di accessori per 2,4 -> 4,8 mm, grasso
DRV250RTJ: Gancio per cintura, batteria, caricabatteria, set di accessori per 4,8 -> 6,0 mm, grasso

Il peso può variare in base agli accessori, inclusa la batteria. La combinazione più leggera e più pesante, secondo la Procedura EPTA 01/2014, è mostrata nella tabella. Gli articoli con equipaggiamento e specifiche standard possono variare in base al Paese o alla zona.

Makita S.p.A. Con socio unico
Direzione e Coordinamento
Makita Corporation-Giappone
Via Sempione, 269/A - 20028 San Vittore Olona (MI)
Tel. 0331 524111 - Fax 0331 420285
www.makita.it

Makita
COSTRUIAMO IL FUTURO