





^{*}Durante il serraggio di un bullone M30



^{**}Valore massimo di coppia con cui è possibile allentare un bullone M33 entro 3 secondi

Per serraggi meccanici di difficile accesso







Controllo della velocità costante

Garantisce una coppia stabile fino all'esaurimento della carica della batteria. (Esclusi i movimenti in retromarcia e alla massima velocità in avanti)



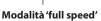
eXtreme **Protection** Technology



Selezione elettronica della potenza di impatto a 4 livelli

Consente all'utente di controllare potenza e velocità in base all'applicazione.

Modalit	Velocità a vuoto(g/min)	Impulsi al minuto
1. Soft	0-800	-
2. Med	0-900	0-1.600
3. Hard	0-1.000	0-1.800
4. Max.	0-1.800	0-2.200



Permette all'utensile di raggiungere la massima velocità con meno pressione sul grilletto, riducendo l'affaticamento durante lavori continui.

Chi

₩ Ir

Freno elettrico

4 velocità elettriche

Controllo elettronico velocità

≣D LED di illuminazione

Reversibilità

MAKPAC

Impostazioni modalità adatte alla rimozione e all'installazione di pneumatici, ecc...

	Modalità	Comportamento dell'utensile (Esempi di utilizzo)	Coppia di serraggio desiderata	Inversione di rotazione	
i	1. Soft	Si arresta immediatamente dopo l'appoggio (Serraggio manuale di pneumatici di camion di grandi dimensioni) con Auto-stop	30 - 50 Nm*	Ruota lentamente dopo il termine degli impatti, con Auto-stop	
	2. Med.	Si arresta circa 0,3 secondi dopo l'appoggio (Serraggio iniziale di pneumatici di camion di grandi dimensioni) con Auto-stop	50 - 150 Nm*		
e	3. Hard	Si arresta circa 0,5 secondi dopo l'appoggio (Serraggio temporaneo di pneumatici di camion di grandi dimensioni) con Auto-stop	300 - 450 Nm*		
	4. Max.	Serraggio alla massima velocità	1.360 Nm**	Allenta alla massima velocità	

*Con bulloni M20 - M24

**A 6 secondi dall'appoggio, con un bullone M30

005

Tempi di ricarica

Prolunga estensibile

Accessori

Cod. 191G67-2

18V	DC18RC	DC18SD
BL1830B 3,0Ah	22 min	60 min
BL1850B 5,0Ah	45 min	110 min
BL1860B 6,0Ah	55 min	130 min

avi ad impu	DTW1	
nterruttore elettronico	Attacco quadro	3/4"(19,0 mr

Serraggio a 6 sec.: 1.360 Nm Serraggio a 3 sec.: 1.150 Nm Coppia avvitatura max Coppia svitatura max (Altre condizioni) 1.700 Nm Valore massimo di coppia con cui è possibile allentare un bullone M33 entro 3 secondi Max / Hard / Med. / Soft: Velocità a vuoto 0 - 1.800 / 0 - 1.000 / 0 - 900 / 0 - 800 g/min Max / Hard / Med. / Soft: 0 - 2.200 / 0 - 1.800 / 0 - 1.600 Impulsi al minuto (altre condizioni) In modalità Soft (1), l'utensile si arresta appena viene rilevato un impulso Serraggio a percussione di elementi di fissaggio alla Livello vibrazioni / Incertezza vibrazioni (K) massima capacità dell'utensile: 14,2 m/s² / 1,8 m/s² Livello pressione sonora 100 dB(A) Livello potenza sonora Incertezza rumore (K) 108 dB(A) 3 dB(A) 339 x 91 x 291 mm BL1860B

4,2 kg BL1860B

Accessori in dotazione: Gancio per cintura, valigetta MAKPAC tipo 4 (821552-6)

Dimensioni (Batteria) Peso (Batteria)

Il peso può variare a seconda degli accessori, inclusa la batteria.

