

Makita[®]

Avvitatore ad impulsi T-mode
TD004G

XGT

XGT

40V LI-ION
max

Ottime prestazioni di serraggio
nelle applicazioni più gravose

Coppia avvitatura max
230 Nm

Garantisce eccellenti prestazioni di serraggio in applicazioni gravose, come nel caso di viti a filettatura grossa con testa esagonale o con impronta esalobata (a stella), meno soggette allo slittamento dell'insero.

BL **XPT**
MOTOR

Coppia avvitatura max

230 Nm

- Garantisce eccellenti prestazioni di serraggio in applicazioni gravose, come nel caso di viti a testa esagonale o con foro a stella (esagonale interno tipo Torx), meno soggette allo slittamento.
- In grado di avvitare senza difficoltà anche materiali duri, come il legno lamellare (LVL - Laminated Veneer Lumber).

Selezione della potenza d'impatto a 4 livelli + T-mode (solo per lamiere sottili)

- La potenza d'impatto può essere regolata su quattro livelli, in base al tipo di vite e al materiale.
- Per applicazioni che richiedono particolare attenzione allo slittamento della punta (cam-out), come nel caso delle viti a croce (Phillips), è possibile regolare la forza d'impatto.
- T-mode per ridurre al minimo il danneggiamento della vite (stripping), che può verificarsi quando una vite autoproferante viene avvitata in una lamiera sottile con carico leggero.



4-livelli

- 4 (Max)
- 3 (Hard)
- 2 (Medium)
- 1 (Soft)

T-mode



BL MOTOR

Il motore brushless garantisce una maggiore autonomia per ogni carica e una durata prolungata dell'utensile.

Inserimento bit con sistema one-touch

La resistenza ridotta consente un inserimento più semplice.



Lunghezza complessiva
136 mm

LED di illuminazione

Doppio LED integrato con accensione anticipata e spegnimento ritardato per una migliore visibilità



Interruttore elettronico

Permette di regolare la velocità in base al materiale o all'applicazione.



Pulsante reversibilità

Impugnatura morbida

Gancio per cintura

XPT

eXtreme Protection Technology



Accessori

Gancio per cintura

Cod. 191K57-9



Mandrino

Cod. 192173-4



Tempi di ricarica

	Fast Charging	DC40RA	DC40RC
BL4025 2,5Ah		28 min	38 min
BL4040/F 4,0Ah		45 min	67 min
BL4050F 5,0Ah		50 min	85 min
BL4080F 8,0Ah		76 min	170 min

Avvitatore ad impulsi T-mode

TD004G

Interruttore elettronico	Capacità	Acciaio: 22 mm / Legno (Punta elicoidale): 24 mm
Freno elettrico	Coppia avvitatura max	230 Nm
Reversibilità	Velocità a vuoto	Max / Hard / Med. / Soft: 0 - 3.900 / 0 - 3.000 / 0 - 2.100 / 0 - 1.200 g/min
Anti-restart	Impulsi al minuto	Max / Hard / Med. / Soft: 0 - 3.900 / 0 - 3.600 / 0 - 3.100 / 0 - 1.900
4 velocità elettroniche	Livello vibrazioni	Serraggio a percussione alla massima capacità di coppia: 23,5 m/s ²
LED di illuminazione	Incertezza vibrazioni (K)	Serraggio a percussione alla massima capacità di coppia: 1,5 m/s ²
MAK PAC	Livello pressione sonora	100 dB (A)
	Livello potenza sonora	108 dB (A)
	Incertezza rumorosità (K)	3 dB (A)
	Dimensioni	136 x 86 x 248 mm
	(Batteria)	BL4025
	Peso	1,8 - 3,1 kg
	(Batteria)	BL4020-BL4080F

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

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