

**di Stanghellini**

## Avvitatore ad impulsi XGT® - TD003GZ

Avvitatore ad impulsi leggero e compatto capace di elevate performance in ordine di ergonomia e prestazioni meccaniche. L'utilizzo di questa macchina spazia in diversi settori garantendo sempre il massimo comfort dato appunto dalla tecnologia che ne gestisce le funzioni elettroniche. Fornito senza batterie e caricabatterie.

### TD003GZ



### Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- La luce a LED illumina il luogo di lavoro
- Basso consumo energetico grazie al motore brushless
- XPT (Extreme Protection Technology) migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il'utilizzo in condizioni difficili in cantiere
- L'impugnatura in gomma sull'impugnatura garantisce una buona presa di lavoro
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

Descrizione del prodotto:

L'utilizzo di questa macchina spazia in diversi settori garantendo sempre il massimo comfort dato appunto dalla tecnologia che ne gestisce le funzioni elettroniche. La funzione di T-MODE gestisce due fasi importanti della lavorazione: L'utensile si arresta subito dopo l'inizio degli impulsi; Questa modalità aiuta a evitare il serraggio eccessivo delle viti; inoltre, consente un funzionamento rapido e al tempo stesso una buona finitura. L'utensile si avvierà con una rotazione ad alta velocità e si arresterà poco dopo l'inizio dell'applicazione degli impulsi.





shop.amacstanghellini.it

## di Stanghellini

- Tensione nominale della batteria: 40 V
- Piattaforma xgt: Sì
- BI motor: Sì
- Velocità a vuoto: 0 - 1100 / 2100 / 3200 / 3700 min<sup>-1</sup>
- Coppia avvitatura (max): 20 / 50 / 170 / 210 Nm
- Capacità di serraggio bullone standard: M5 - M16
- Impulsi al minuto: 0 - 1400 / 2600 / 3600 / 4100 min<sup>-1</sup>
- Livello potenza sonora: 106 dB(A)
- Livello pressione sonora: 95 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso con batteria: 1,7 - 2,9 kg
- Dimensioni prodotto: 121 x 86 x 252 mm
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Attacco guida: 1/4 "
- Livello vibrazione, serraggio ad impulsi alla massima potenza: 11,9 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), serraggio ad impulsi alla massima potenza: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Peso netto: 1,0 kg

