

**di Stanghellini**

## Trapano avvitatore CXT ® - DF332DZJ

Trapano avvitatore 12Vmax con motore brushless ad alte prestazioni dal design ultra compatto con mandrino autoserrante Ø max 10mm e impugnatura ergonomica soft-grip. Due velocità meccaniche, velocità variabile e regolazione della frizione in 20 posizioni. Fornito con: 2 batterie 2,0 Ah BL1021B, caricabatterie 30', valigetta MAKPAC tipo 1. Fornito con valigetta MAKPAC tipo 1 (821549-5).

### DF332DZJ



## Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- La luce a LED illumina il luogo di lavoro
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

Descrizione del prodotto:

Trapano avvitatore 12Vmax con motore brushless ad alte prestazioni dal design ultra compatto con mandrino autoserrante Ø max 10mm. Impugnatura ergonomica soft-grip. LED integrato di illuminazione zona di lavoro con funzioni di pre-bagliore e post-illuminazione. Due velocità meccaniche, velocità variabile e regolazione della frizione in 20 posizioni per adattarsi alle diverse esigenze dell'operatore. Velocità a vuoto 0-450 / 0-1.500 g/min, coppia di serraggio 35 Nm. Tecnologia XPT di protezione da polveri e acqua, compatibile con batterie da 2,0 - 4,0Ah.

## Specifiche di prodotto

- Cxt battery: Sì
- BI motor: Sì



**di Stanghellini**0 - 1500 min<sup>-1</sup>

giunto rigido / giunto elastico: 35 / 21 Nm

- Regolazione frizione: 20
- Diametro max foro in legno: 28 mm
- Diametro max foro in acciaio: 10 mm
- Capacità mandrino: 0,8 - 10 mm
- Livello pressione sonora: 72 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso con batteria: 1,0 - 1,2 kg
- Dimensioni prodotto: 154 x 66 x 217 mm
- Tensione nominale della batteria: 12 V
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Attacco guida: 3/8 "
- Livello vibrazione, foratura nel metallo:  $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), foratura nel metallo: 1,5 m/s<sup>2</sup>

