

Troncatrice radiale per legno XGT ® - LS004GZ01



Troncatrice radiale 40Vmax potente ideale per eseguire tagli di precisione dritti ed inclinati del legno. Il connubio tra la batteria 40V e il motore senza spazzole, permettono di effettuare tagli morbidi e precisi. Dotata di sistema di aspirazione delle polveri AWS adatta ad uso professionale su job site. Il design a binario con avanzamento frontale permette di massimizzare lo spazio di lavoro e di produrre tagli di qualità superiore a 90° e a 45° sia a dx e sx. Fornito senza batterie e caricabatterie.

LS004GZ01



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Motore brushless esente da manutenzione e di lunga durata
- Il design dei binari consente di essere posizionato contro una parete per massimizzare lo spazio di lavoro
- Il sistema wireless con avvio automatico (AWS) si collega all'aspiratore con Bluetooth
- LED illuminazione zona di taglio
- Design ergonomico in gomma con impugnatura a D per una migliore vestibilità e un maggiore comfort
- Funzione di avvio graduale per avviamenti fluidi
- Freno elettrico per la massima produttività e una maggiore sicurezza dell'operatore
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 40 V
- Piattaforma xgt: Sì
- BI motor: Sì
- Capacità 90°: 91 x 279 / 68 x 310 mm
- Velocità a vuoto: 3600 min⁻¹
- Capacità 45° sinistra: 58 x 279 / 42 x 310 mm
- Inclinazione massima (sinistra): 48 / 48 °
- Massima rotazione (sinistra): 60 / 60 °
- Livello potenza sonora: 100 dB(A)
- Livello pressione sonora: 91 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso con batteria: 26,6 - 27,8 kg
- Dimensioni prodotto: 805 x 644 x 660 mm
- Capacità 45°: 91 x 279 / 68 x 218 mm
- Capacità di smusso a destra 45°: 43 x 279 / 29 x 305 mm
- Diametro lama: 260 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 30 mm
- AWS: Sì
- Livello di vibrazione (3 assi): $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza di vibrazione (fattore k): $1,5 \text{ m/s}^2$
- Peso netto: 25,1 kg
- Attacco per aspirapolvere \varnothing in / out: 35/40 mm

