

di Stanghellini

Sega circolare XGT® - RS002GZ



La batteria agli ioni di litio XGT® da 40Vmax e il motore brushless rendono questa macchina una scelta eccellente per le applicazioni esigenti. La lama può raggiungere fino a 4.000 g/min per garantire elevate prestazioni di taglio con grande capacità di taglio. Funzione di avvio remoto dell'aspiratore (AWS) e XPT per una migliore resistenza alla polvere e all'acqua. Fornito senza batterie e caricabatterie. RS002G non è utilizzabile con i binari guida.

RS002GZ



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- L'avvio graduale offre sicurezza durante il lavoro.
- XPT (Extreme Protection Technology) migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il'utilizzo in condizioni difficili in cantiere
- Il gancio per attrezzi extra largo rientrante fissa lo strumento quando non è in uso
- Il sistema wireless con avvio automatico (AWS) si collega agli aspiratori compatibili con Bluetooth
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento

Descrizione del prodotto:

RS002G ha una base in magnesio ed è dotata di protezione e di copertura della lama in alluminio; la carcassa del motore garantisce un design leggero e resistente. L'impugnatura morbida offre maggiore comfort durante l'utilizzo. RS002G è dotata di tecnologia AWS (Auto Wireless start



di Stanghellini

degli aspiratori compatibili. La tecnologia XPT è progettata per una
e all'acqua per il funzionamento in condizioni ambientali
difficili. RS002G è alimentato dalla nuova tecnologia XGT®.

Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 40 V
- Piattaforma xgt: Sì
- BI motor: Sì
- Velocità a vuoto: 4000 min^{-1}
- Massima profondità di taglio a 90°: 95 mm
- Massima profondità di taglio a 45°: 70 mm
- Profondità di taglio max a 56°: 54,5 mm
- Inclinazione massima (sinistra): 0 / 56 °
- Livello potenza sonora: 107 dB(A)
- Livello pressione sonora: 96 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Dimensioni prodotto: 489 x 193 x 309 mm
- Peso con batteria: 5,7 - 6,9 kg
- Potenza assorbita: 1700 W
- Capacità 45°: 70 mm
- Diametro lama: 260 mm
- Diametro del foro (diametro dell'albero): 30 mm
- Livello vibrazione, taglio del legno: $\leq 2,5 \text{ m/s}^2$
- Incertezza vibrazione (fattore k), taglio del legno: 1,5 m/s²
- Attacco per aspirapolvere ø in / out: 30/37 mm

