

di Stanghellini

Tassellatore XGT® - HR007GZ01

Tassellatore sdsplus XGT®, 40Vmax, 3 modalità di funzionamento: "rotazione", "percussione" e "percussione con rotazione". La luce a LED illumina la superficie di perforazione per un maggior controllo in applicazioni con scarsa illuminazione. Fornito senza batteria/e e caricabatteria/e. Valigetta Makpac tipo 2

HR007GZ01

Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- L'impugnatura morbida offre un maggiore comfort sul lavoro
- Percussione, perforazione senza percussione
- AVT (Anti-Vibration Technology) garantisce prestazioni di vibrazione estremamente basse
- XPT (Extreme Protection Technology) migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il'utilizzo in condizioni difficili in cantiere
- Basso consumo energetico grazie al motore brushless
- Il controllo della velocità costante applica automaticamente potenza aggiuntiva al motore per mantenere la velocità sotto carico per completare i lavori più impegnativi
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento
- Motore brushless esente da manutenzione e di lunga durata
- Extreme Protection Technology (XPT) è progettata per fornire una migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il funzionamento in condizioni difficili



automatico (AWS) si collega agli aspiratori compatibili con Bluetooth

HR007G è pensato per i professionisti che necessitano di potenza racchiusa in una ricercata ergonomia che di differenzia della classica a motore verticale. questa macchina è dotata di innovative tecnologie, quali: XPT progettata per fornire una maggiore resistenza alla polvere e all'acqua, AVT) per ridurre le vibrazioni derivate contenendo l'affaticamento in caso di utilizzo prolungato. AWS collega l'utensile agli aspiratori compatibili con Bluetooth; AFT blocco istantaneo della rotazione del motore in caso di blocco della punta nel materiale durante la foratura.

Specifiche di prodotto

- Tensione nominale della batteria: 40 V
- Piattaforma xgt: Sì
- BI motor: Sì
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- Velocità a vuoto: 0 - 980 min⁻¹
- Impulsi al minuto: 0 - 5000 min⁻¹
- Diametro max foro in legno: 32 mm
- Diametro max foro in calcestruzzo: 28 mm
- Diametro max foro in acciaio: 13 mm
- Diametri consigliati per foratura in calcestruzzo: 10 - 18 mm
- Potenza del colpo: 3,0 J
- Capacità di taglio acciaio dolce (fino a 400 n/mm²): 54 mm
- Freno elettronico: Sì
- AWS: Sì
- Livello potenza sonora: 102 dB(A)
- Livello pressione sonora: 91 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso con batteria: 3,8 - 5,4 kg
- Dimensioni prodotto: 473 x 101 x 240 mm
- Livello vibrazione, scalpellatura: 9,7 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), scalpellatura: 1,5 m/s²
- Livello vibrazione, foratura con percussione nel calcestruzzo: 10,4 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), foratura con percussione nel calcestruzzo: 1,5 m/s²
- Sds-plus compatibile: Sì
- Peso netto: 2,9 kg

