

**di Stanghellini****Tassellatore XGT® -  
HR010GZ01**

HR010G ha 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 4

**HR010GZ01****Descrizione completa****Vantaggi per l'utente**

- Extreme Protection Technology (XPT) è progettata per fornire una migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il funzionamento in condizioni difficili
- LED illuminazione zona di taglio
- Il circuito di protezione della batteria protegge da sovraccarico, scarica eccessiva e surriscaldamento
- Il sistema wireless con avvio automatico (AWS) si collega agli aspiratori compatibili con Bluetooth

**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



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

- Diametro max foro in legno: 26 mm
- Diametro max foro in calcestruzzo: 20 mm
- Diametro max foro in acciaio: 13 mm
- Diametri consigliati per foratura in calcestruzzo: 6 - 14 mm
- Potenza del colpo: 2,1 J
- Capacità di taglio acciaio dolce (fino a 400 n/mm<sup>2</sup>): 35 mm
- Freno elettronico: Sì
- AWS: Sì
- Livello potenza sonora: 101 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)
- Peso con batteria: 2,8 - 4,5 kg
- Dimensioni prodotto: 304 x 93 x 223 mm
- Livello vibrazione, scalpellatura: 7,6 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), scalpellatura: 1,5 m/s<sup>2</sup>
- Livello vibrazione, foratura con percussione nel calcestruzzo: 10,0 m/s<sup>2</sup>
- Incertezza vibrazione (fattore k), foratura con percussione nel calcestruzzo: 1,7 m/s<sup>2</sup>
- Sds-plus compatibile: Sì
- Peso netto: 2,1 kg

