

di Stanghellini

Trivella XGT® - DG001GT105

Trivella DG001GT105 XGT® 40Vmax potente e leggera con motore brushless ideale per lavorazioni di foratura nel terreno. Dotato di 2 impostazioni di velocità (0 - 400 g/min e 0 - 1.500 g/min) e modalità inversa. La coppia di fissaggio massima (Alta / Bassa) è 55 / 136 Nm.

DG001GT105



Descrizione completa

Vantaggi per l'utente

- Motore brushless esente da manutenzione e di lunga durata
- Il doppio faro da lavoro a LED con funzioni di pre-luminosità e post-incandescenza illumina l'area di lavoro
- Soft start per avviamenti fluidi
- XPT (Extreme Protection Technology) migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il'utilizzo in condizioni difficili in cantiere

Descrizione del prodotto:

DG001G è uno strumento per professionisti che necessitano di elevata potenza solitamente offerta dalle macchine con motore a scoppio. Dotata di tecnologia di trasmissione automatica della coppia (ADT)che regola la velocità e la coppia garantendo prestazioni ottimali. Impugnatura morbida, doppie luci a LED per l'illuminazione dell'area di lavoro con funzioni di preglow e afterglow, queste caratteristiche, unitamente alla funzione di spegnimento automatico, rendono il lavoro ancora più confortevole riducendo l'affaticamento dell'operatore.



di Stanghellini

- Piattaforma xgt: Sì
- Tensione nominale della batteria: 40 V
- Tipo batteria (ni-cd / ni-mh / li-ion): Li-ion
- BI motor: Sì
- Max potenza erogata: 1350 W
- Velocità a vuoto: 0 - 400 / 0 - 1500 min⁻¹
- Coppia massima (marcia 2 / marcia 1): 55 / 136 Nm
- Capacità mandrino: 2 - 13 mm
- Dimensioni prodotto: 842 x 605 x 199 mm
- Peso con batteria: 7,2 - 8,7 kg
- Peso netto: 6,4 kg
- Livello vibrazione, foratura nel metallo: ≤ 2,5 m/s²
- Incertezza vibrazione (fattore k), foratura nel metallo: 1,5 m/s²
- Livello potenza sonora: 95 dB(A)
- Livello pressione sonora: 84 dB(A)
- Incertezza del rumore (fattore k): 3 dB(A)

