

di Stanghellini

KBM 65 U

Unità di foratura con fresa a corona per metallo fino a 65 mm

72704361000



Descrizione completa

Trapano universale con punta a corona a base magnetica a 2 velocità, potente e con una corsa molto ampia, rotazione a sinistra/destra, attacco portautensile CM3, regolazione di precisione e massima funzionalità per lavorare in modo flessibile in officina.

- Macchine estremamente resistenti all'usura con guaina protettiva orientabile del cavo motore per l'impiego in condizioni particolarmente difficili nel settore industriale e artigianale.
- Peso contenuto grazie alla struttura compatta e motore ad alte prestazioni FEIN 1.300 W con regolazione elettronica del numero di giri per un'elevata stabilità del numero di giri e per lavorare in modo affidabile ed economicamente vantaggioso.
- Grazie alla rotazione a sinistra/a destra, alla regolazione elettronica del numero di giri e a una corsa complessiva di 315 mm trova impiego universale, ad esempio, per forature con punte a corona e a elica, per maschiature, svasature e alesature.
- Regolazione di precisione del centro di foratura per il comodo allineamento della macchina.
- Attacco portautensile CM3.
- Comandi semplici e intuitivi, ben visibili dall'utilizzatore.
- Il pratico indicatore della forza di tenuta del magnete contribuisce al sicuro posizionamento dell'utensile.
- Elevata forza di tenuta magnetica.
- Il serbatoio del refrigerante integrato garantisce una maggiore durata delle punte a corona.
- Manopola di avanzamento montabile sui due lati.
- Memorizzazione dell'ultimo numero di giri selezionato "Memory Function".





i sicurezza
di Stanghellini

shop.amacstanghellini.it

Specifiche di prodotto

- Potenza nominale assorbita: 1 300 W
- Potenza resa: 730 W
- Attacco fresa a corona: QuickIN
- Portautensile: CM 3
- Tec_hm_kernbohrer_max_d_mm_global: 65 mm
- Fresa a corona hss, ø max.: 45 mm
- Tec_bohrtiefe_max._global: 50(75)* mm
- Punta ad elica ø max.: 25/ mm
- Maschiatura: M 20
- Svasatura max. ø: 50 mm
- Alesatura, ø max.: 25 mm
- Cambio di una punta a corona: senza chiavi di servizio
- Corsa: 145 mm
- Corsa complessiva: 315 mm
- Regolazione fine longitudinale: 6 mm
- Campo di regolazione fine laterale: 7°
- Cavo con spina: 4 m
- Peso epta: 15,70 kg
- Livello di pressione sonora Ipa: 81,6 dB
- Incertezza del valore misurato kpa: 5 dB
- Livello di potenza sonora Iwa: 94,6 dB
- Incertezza del valore misurato kwa: 5 dB
- Valore di picco potenza sonora Ipcpeak: 95,2 dB
- Incertezza del valore misurato kpcpeak: 5 dB
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 ahv 3 vie: < 2,5 m/s²
- Incertezza del valore misurato ka: 1,5 m/s²

