

di Stanghellini

KBC 36 MAGFORCE Structural Steel-Set 3/4 in Weldon / HSS NOVA 25

Unità di foratura compatta per punte a corona con base magnetica fino a 36 mm

72732364000



Descrizione completa

Il più piccolo carotatore per punte a corona al mondo con rotazione a destra e a sinistra incontra la vasta gamma di accessori per punte a corona HSS NOVA 25. Ideale per costruzioni in acciaio e la realizzazione di ponti.

- Estremamente piccolo e leggero per lavorare in spazi ristretti e difficilmente accessibili, anche in verticale e sopratesta, grazie a un'altezza di 169 mm, una lunghezza di 290 mm e un peso di 8,5 kg.
- Macchina estremamente resistente all'usura e duratura con avanzamento senza gioco dell'albero portautensile in un canotto, per forature su misura in condizioni particolarmente difficili nel settore industriale e artigianale.
- Motore brushless ad altissime prestazioni da 1200 W ed esente da manutenzione con elevata stabilità del numero di giri per velocità di lavorazione sempre elevate così come con rotazione a destra/sinistra e regolazione elettronica del numero di giri per tutte le applicazioni di foratura quali foratura con punte a corona ed elicoidali, maschiatura e svasatura.
- Punta a corona HSS NOVA 25: lunga durata e particolare resistenza a colpi e urti. Grazie ai taglienti resistenti e all'ottimo acciaio HSS con una durezza di 64 HRC, questa punta a corona è l'ideale per utilizzi impegnativi su strutture in acciaio e nel montaggio.
- Valigetta portautensili L-BOXX: per riporre gli accessori in modo preciso, ordinato e sicuro.



i per minuteria, tutti gli accessori trovano il loro posto e le valigette L-
cilmente collegate e impilate.

Specifiche di prodotto

- Potenza nominale assorbita: 1 200 W
- Potenza resa: 680 W
- Attacco fresa a corona: 3/4" Weldon
- Nr. giri sotto carico: 130 - 610 min⁻¹
- Nr. giri a vuoto: 130 - 660 min⁻¹
- Tec_hm_kernbohrer_max_d_mm_global: 36 mm
- Fresa a corona hss, ø max.: 36 mm
- Tec_bohrtiefe_max._global: 35 mm
- Punta ad elica ø max.: 16 mm
- Maschiatura: M 12
- Svasatura max. ø: 32 mm
- Ingombro angolare: 40 mm
- Altezza: 169 mm
- Lunghezza: 290 mm
- Corsa: 46 mm
- Altezza: 169 mm
- Forza di tenuta magnetica: 10 000 N
- Cavo con spina: 3 m
- Peso epta: 8,50 kg
- Livello di pressione sonora Ipa: 91,5 dB
- Incertezza del valore misurato kpa: 5 dB
- Livello di potenza sonora Iwa: 104,5 dB
- Incertezza del valore misurato kwa: 5 dB
- Valore di picco potenza sonora Ipcpeak: 101,8 dB
- Incertezza del valore misurato kpcpeak: 5 dB
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 ahv 3 vie: ah,D = <2,5 m/s²
- Incertezza del valore misurato k α : 1,5 m/s²

