

**di Stanghellini****BOZ 32-4 M**

Trapano portatile a quattro velocità per punte fino a 32 mm

**72025160000****Descrizione completa**

Trapano universale a quattro velocità con rotazione a destra / a sinistra, impostazione del numero di giri, attacco portautensile CM3 per lavori di foratura in condizioni difficili.

- Motore ad alte prestazioni FEIN da 1800 W e cambio meccanico a 4 velocità per una coppia elevata durante lavori di foratura in condizioni difficili.
- Macchina con rotazione a destra / sinistra e riduzione elettronica del numero di giri per tutti i lavori di foratura, ad esempio forature con punte a corona o elicoidali, di svasatura e alesatura.
- Costruzione estremamente robusta per l'impiego in condizioni particolarmente difficili grazie all'alta qualità del materiale e della lavorazione.
- Attacco portautensile CM3.
- Disinserimento elettronico della coppia.
- Regolazione elettronica del numero dei giri.
- Estremamente resistente per lavorazioni pesanti.
- Testa ingranaggi in metallo
- Impugnatura a crociera.
- Utilizzo ottimale su supporti di foratura magnetici FEIN.
- Ampia gamma di accessori.
- \*\* Giunto di sicurezza con elemento di controllo del momento torcente.



**di Stanghellini**

- Potenza nominale assorbita: 1 800 W
- Potenza resa: 1 100 W
- Nr. giri sotto carico:  $\text{min}^{-1}$
- Numero di giri sotto carico 1a marcia: 60 - 140  $\text{min}^{-1}$
- Numero di giri sotto carico 2a marcia: 95 - 220  $\text{min}^{-1}$
- Numero di giri sotto carico 3a marcia: 135 - 310  $\text{min}^{-1}$
- Numero di giri sotto carico 4a marcia: 210 - 480  $\text{min}^{-1}$
- Nr. giri a vuoto:  $\text{min}^{-1}$
- Coppia alla max. potenza erogata: 75 / 48 / 34 / 22 Nm
- Numero di giri a vuoto 1a marcia: 60 - 140  $\text{min}^{-1}$
- Numero di giri a vuoto 2a marcia: 95 - 220  $\text{min}^{-1}$
- Numero di giri a vuoto 3a marcia: 135 - 310  $\text{min}^{-1}$
- Numero di giri a vuoto 4a marcia: 210 - 480  $\text{min}^{-1}$
- Coppia all'arresto: 75 / 48 / 34 / 22 \*\* Nm
- Portautensile: CM 3
- Ø foratura acciaio: 32 mm
- Ø foro acciaio inox con punta a corona: 20 mm
- Ø foratura leghe leggere: 60 mm
- Ø foratura legno: 70 mm
- Maschiatura: M 24
- Svasatura max. ø: 50 mm
- Alesatura, ø max.: 30 mm
- Ø attacco a collare: 65 mm
- Ingombro angolare: 38 mm
- Cavo con spina: 3,1 m
- Peso epta: 7,50 kg
- Livello di pressione sonora Ipa: 79,1 dB
- Incertezza del valore misurato kpa: 3 dB
- Livello di potenza sonora Iwa: 90,1 dB
- Incertezza del valore misurato kwa: 3 dB
- Valore di picco potenza sonora Ipcpeak: 93,4 dB
- Incertezza del valore misurato kpcpeak: 3 dB
- Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 ahv 3 vie: 1,1  $\text{m/s}^2$
- Incertezza del valore misurato ka: 1,5  $\text{m/s}^2$

