



## BOZ 32-4 M

Trapano portatile a quattro velocità per punte fino a 32 mm

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.

**1'641.08 CHF** IVA incl.

Numero d'ordine: 7 202 51 60 08 0

### Dettagli

- + 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.

### Consegna

- + 1 impugnatura supplementare
- + 1 cuneo di estrazione

### Attrezzatura

- + Rotazione destra/sinistra
- + Preselezione del numero di giri
- + Giunto di sicurezza con controllo della coppia

### Applicazioni

Foratura con sega a tazza in lastre di metallo





Foratura con punte elicoidali

++

Maschiatura

++

Svasare

++

Alesare

++

+ adatto

++ molto adatto

## Specifiche tecniche

### SPECIFICHE GENERALI

Potenza nominale assorbita

1 800 W

Potenza resa

1 100 W

Nr. giri sotto carico

min<sup>-1</sup>

Numero di giri sotto carico 1a marcia

60 - 140 min<sup>-1</sup>

Numero di giri sotto carico 2a marcia

95 - 220 min<sup>-1</sup>

Numero di giri sotto carico 3a marcia

135 - 310 min<sup>-1</sup>

Numero di giri sotto carico 4a marcia

210 - 480 min<sup>-1</sup>

Nr. giri a vuoto

min<sup>-1</sup>

Coppia alla max. potenza erogata

75 / 48 / 34 / 22 Nm

Numero di giri a vuoto 1a marcia

60 - 140 min<sup>-1</sup>

### VALORI DI VIBRAZIONE E DI EMISSIONE SONORA

Livello di pressione sonora LpA

79,1 dB

Incertezza del valore misurato KpA

3 dB

Livello di potenza sonora LWA

90,1 dB

Incertezza del valore misurato KWA

3 dB

Valore di picco potenza sonora LpCpeak

93,4 dB

Incertezza del valore misurato KpCpeak

3 dB

Valore limite di esposizione alle vibrazioni 1 αhv 3 vie

1,1 m/s<sup>2</sup>

Incertezza del valore misurato Kα

1,5 m/s<sup>2</sup>

Numero di giri a vuoto 2a marcia	95 - 220 min <sup>-1</sup>
Numero di giri a vuoto 3a marcia	135 - 310 min <sup>-1</sup>
Numero di giri a vuoto 4a marcia	210 - 480 min <sup>-1</sup>
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
Ingombro angolare	38 mm
Cavo con spina	3,1 m
Peso EPTA	7,50 kg

## Esempi di applicazione



**FEIN**

