



KBU 35 PQ

Trapano universale con punta a corona e base magnetica fino a 35 mm

Trapano universale con punta a corona e base magnetica a 1 velocità, dalle dimensioni ridotte e con una corsa molto ampia, con rotazione a sinistra e a destra, magnete permanente e massima funzionalità per lavorare in modo sicuro e flessibile in cantiere.

1.664,00 € senza IVA

Numero d'ordine: 7 270 71 61 00 0

Dettagli

- + Magnete permanente per lavorare in altezza in modo sicuro, guaina protettiva del cavo motore basculante e alta qualità della lavorazione per l'impiego in condizioni particolarmente difficili.
- + Macchina piccola e leggera con coppia elevata per velocità di lavorazione sempre alte grazie al motore ad alte prestazioni FEIN con regolazione elettronica del numero dei giri.
- + Macchina con un'ampia corsa per tutti i lavori di foratura, ad esempio forature con punte a corona o elicoidali, di svasatura e alesatura.
- + Magnete permanente extra sottile con premagnetizzazione.
- + Sensore antiribaltamento.
- + Comandi semplici e intuitivi, ben visibili dall'utilizzatore.
- + Il pratico indicatore della forza di tenuta del magnete contribuisce al sicuro posizionamento dell'utensile.
- + Rotazione destra/sinistra.
- + Il serbatoio del refrigerante integrato garantisce una maggiore durata delle punte a corona.
- + Memorizzazione dell'ultimo numero di giri selezionato "Memory Function".
- + Manopola di avanzamento montabile sui due lati.
- + Interruttore differenziale di sicurezza

Consegna

- + 1 serbatoio del lubrorefrigerante
- + 1 gancio per trucioli
- + 1 griglia di protezione
- + 1 cinghia di fissaggio
- + 1 perno di centraggio Ø 6,35 x 100 mm
- + 1 valigetta

Attrezzatura

- + Visualizzazione della forza di tenuta magnetica
- + Impostazione elettronica della velocità
- + Regolazione elettronica del numero dei giri (tacho)
- + Rotazione destra/sinistra
- + Funzione memoria
- + Sensore antiribaltamento

Applicazioni

Foratura con frese a corona per metallo, Ø fino a 35 mm



Punte a elica con mandrino (DIN 338)



Maschiatura



Svasare



Alesare

++

Lavorazioni sopratesta

++

Utilizzo per montaggi

++

Utilizzo in officina

++

+ adatto

++ molto adatto

Specifiche tecniche

SPECIFICHE GENERALI

Potenza nominale
assorbita

1 010 W

Potenza resa

550 W

Nr. giri sotto carico

130-520 min⁻¹

Punta a corona, Ø max.

35 mm

Fresa a corona HSS, Ø
max.

35 mm

Profondità di foratura
max. con corona

50 mm

Punta ad elica Ø max.

16 mm

Maschiatura

M 14

Svasatura max. Ø

31 mm

Alesatura, Ø max.

16 mm

Attacco fresa a corona

QuickIN

Cambio di una punta a
corona

senza chiavi di servizio

VALORI DI VIBRAZIONE E DI EMISSIONE SONORA

Livello di pressione
sonora LpA

86,7 dB

Incertezza del valore misurato
KpA

3 dB

Livello di potenza sonora
LWA

97,7 dB

Incertezza del valore misurato
KWA

3 dB

Valore di picco potenza
sonora LpCpeak

101,2 dB

Incertezza del valore misurato
KpCpeak

3 dB

Valore limite di
esposizione alle

<2,5 m/s²

vibrazioni 1 α_{hv} 3 vie

Incertezza del valore misurato
Kα

1,5 m/s²



FEIN

Corsa	135 mm
Corsa complessiva	260 mm
Forza di tenuta magnetica	9 000 N
Cavo con spina	4 m
Peso EPTA	12,50 kg
Peso EPTA	12,50 kg

Esempi di applicazione

