



KBU 35 PQ

35 mm'ye kadar universal manyetik karot matkabı

Sağ/sol dönüslü, daimi mıknatıslı, şantiyede son derece emniyetli ve esnek çalışma için yüksek işlevselligé sahip, küçük ve yüksek stroklu, 1 vitesli universal manyetik karot matkabı.

Ürün numarası: 7 270 71 61 00 0

Ayrıntılar

- > Yüksek yerlerde son derece emniyetli çalışma için daimi mıknatısın yanı sıra ağır şartlarda kullanım için döndürülebilir şekilde yataklanmış motor kablosu koruyucu manşonu ve yüksek işçilik kalitesi.
- > Tako elektroniğe sahip FEIN yüksek performanslı motor sayesinde, sürekli yüksek iş akışı için, yüksek torklu, küçük ve hafif makine.
- > Karot, spiral delme, kılavuz çekme, havşa açma ve raybalama gibi tüm delme işleri için, ekstra büyük strok aralığına sahip makine.

Polarizasyonlu, ekstra dar daimi mıknatış.

- › Devrilme sensörü.
- › Kullanıcının görüş alanında bulunan basit ve hata yaptırmayan kullanım konsepti.
- › Konforlu manyetik tutma kuvveti göstergesi.
- › Sağa/sola dönüş.
- › Entegre soğutucu madde tankı.
- › "Memory Function" devir sayısı belleği.
- › Tarafı değiştirilebilir besleme el çarkı.
- › Kaçak akım koruma şalteri.

Teslim

- | | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| ✓ 1 Soğutucu Maddesi Kabı | ✓ 1 bağlama kayışı |
| ✓ 1 talaş kancası | ✓ 1 Merkezleme pimi, Ø 6,35 x 100 mm |
| ✓ 1 Değme siperi | ✓ 1 Valiz |

Ürün özelliği

- | | |
|----------------------------------|---------------------|
| ✓ Manyetik tutma gücü göstergesi | ✓ Sağa/sola dönüş |
| ✓ Elektronik devir sayısı düşüşü | ✓ Hafıza Fonksiyonu |
| ✓ Devir ayarlı tako elektroniği | ✓ Devrilme sensörü |

Uygulamalar

Metalde delme, Ø 32 mm'ye kadar



Mandrelli Helezoni Delme (DIN 338)



Kılavuz Açma



Havşa açma



Rayba



Baş üstü çalışma



Montajda Kullanım



Atölyede Kullanım



★ uygun

★★ çok uygun

Özellikler

GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı	1 010 W
Güç çıkışı	550 W
Yük devir sayısı	130-520 1/dak.
Göbek Matkap, maks. Ø	35 mm
HSS Göbek Matkap, maks. Ø	35 mm
Matkap derinliği, maks.	50 mm
Helezon matkap, maks. Ø	16 mm
Kılavuz Açma	M 14
Havşa açma, maks. Ø	31 mm
Rayba, maks. Ø	16 mm
Matkap yuvası	QuickIN
Karot matkabı değişimi	aletsiz
Strok	135 mm
Top. strok aralığı	260 mm
Manyetik tutma gücü	9 000 N
Manyetik ayak boyutları	195 x 70 mm
Fişli kablo	4 m
EPTA'ya göre ağırlık	12,50 kg

TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	86,7 dB 3 dB
Ses gücü seviyesi LWA KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	97,7 dB 3 dB
Ses tepe değeri LpCpeak KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	101,2 dB 3 dB
Titreşim değeri 1 αhv 3 yolu Kα ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	<2,5 m/s ² 1,5 m/s ²



FEIN

Uygulama Görselleri

