



KBM 50 Q

50 mm'lik metale kadar Manyetik Matkap Takımı

Sağ/sol dönüslü, atölyede ve şantiyede esnek çalışma için en yüksek işlevselligi sahip, düşük ağırlıklı ve yüksek stroklu, 2 vitesli Universal manyetik matkapı.

Ürün numarası: 7 270 41 61 00 0

Ayrıntılar

- + Endüstri ve zanaat alanındaki ağır çalışma koşullarında kullanım için, döndürülebilir şekilde yataklanmış motor kablosu koruyucu manşonuna sahip, aşınmaya karşı son derece dayanıklı makine konsepti.
- + Güvenilir ve ekonomik çalışma için kompakt, ağırlığı optimize edilmiş tasarım ve yüksek devir sayısı kararlılığı için tako elektronije sahip FEIN 1 200 W yüksek performanslı motor sayesinde, mükemmel performans ağırlığı.
- + Sağ/sol dönüş, elektronik devir sayısı ayarı ve 315 mm'lik strok aralığı sayesinde, karot, spiral

delme, kılavuz çekme, havşa açma ve raybalama gibi universal kullanımlar mümkündür.

- + Kullanıcının görüş alanında bulunan basit ve hata yaptırmayan kullanım konsepti.
- + Konforlu manyetik tutma gücü göstergesi, makinenin güvenli konumlandırılmasını destekler.
- + Yüksek manyetik tutma gücü.
- + Entegre soğutucu madde tankı, daha yüksek karot matkap ucu dayanma süresi sağlar.
- + Tarafı değiştirilebilir besleme el çarkı.
- + "Memory Function" devir sayısı belleği.
- + Kaçak akım koruma şalteri.

Teslim

- + 1 Soğutucu Maddesi Kabı
- + 1 talaş kancası
- + 1 Değme siperi
- + 1 bağlama kayışı
- + 1 merkezleme pimi
- + 1 Valiz

Ürün özelliği

- + Manyetik tutma gücünün elektronik olarak artırılması
- + Sağa/sola dönüş
- + Hafıza Fonksiyonu
- + Manyetik tutma gücü göstergesi
- + Elektronik devir sayısı düşüşü
- + Devir ayarlı tako elektronigi

Uygulamalar

**FEIN**

Metalde delme, Ø 32 mm'ye kadar

++

Metalde delme, Ø 50 mm'ye kadar

++

Mandrelli Helezoni Delme (DIN 338)

+

Kılavuz Açıma

++

Havşa açma

++

Rayba

++

Baş üstü çalışma

+

Montajda Kullanım

++

Atölyede Kullanım

++

uygun
 çok uygun

Özellikler

GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı

1 200 W

Güç çıkışı

640 W

1. viteste yük altındaki devir sayısı

130 - 260 1/dak.

2. viteste yük altındaki devir sayısı

260 - 520 1/dak.

Göbek Matkap, maks. Ø

50 mm

HSS Göbek Matkap, maks. Ø

40 mm

Matkap derinliği, maks.

50 mm

TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA
KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

82,1 dB
5 dB

Ses gücü seviyesi LWA
KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

93,1 dB
5 dB

Ses tepe değeri LpCpeak
KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

96,2 dB
5 dB

Titreşim değeri 1 α_{hv} 3 yolu
K α ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

< 2,5 m/s²
1,5 m/s²

Helezon matkap, maks. Ø	16 mm
Kılavuz Açıma	M 16
Havşa açma, maks. Ø	31 mm
Rayba, maks. Ø	16 mm
Matkap yuvası	QuickIN
Karot matkabı değişimi	aletsiz
Strok	145 mm
Top. strok aralığı	315 mm
Fişli kablo	4 m

Uygulama Görselleri

