



## **KBM 50 U**

### **50 mm'lik metale kadar Manyetik Matkap Takımı**

Sağ/sol dönüşlü, MK 3 takım yuvalı, atölyede ve şantiyede esnek çalışma için en yüksek işlevselliğe sahip, düşük ağırlıklı ve yüksek stroklu, 2 vitesli Universal manyetik matkabı.

Ürün numarası: 7 270 40 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 elektroniğe 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.
- + MK3 takım yuvası.
- + 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.
- + \* aksesuarla birlikte opsiyonel.

## Teslim

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

## Ürün özelliği

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

## Uygulamalar

Metalde delme, Ø 32 mm'ye kadar



Metalde delme, Ø 50 mm'ye kadar



Mandrelli Helezoni Delme (DIN 338)



MK Yuvalı helezonlu delme (DIN 345)



Kılavuz Açma



Havşa açma

++

Rayba

++

Baş üstü çalışma

+

Montajda Kullanım

++

Atölyede Kullanım

++

+ uygun

++ çok uygun

## Özellikler

### GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı

1 200 W

Güç çıkışı

610 W

1. viteste yük altındaki devir sayısı

130 - 260 1/dak.

2. viteste yük altındaki devir sayısı

260 - 520 1/dak.

Alet yuvası

MK 3

Göbek Matkap, maks. Ø

50 mm

HSS Göbek Matkap, maks. Ø

40 mm

Matkap derinliği, maks.

50(75)\* mm

Helezon matkap, maks. Ø

23 mm

Kılavuz Açma

M 16

Havşa açma, maks. Ø

50 mm

### TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA  
KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği82,1 dB  
5 dBSes gücü seviyesi LWA  
KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği93,1 dB  
5 dBSes tepe değeri LpCpeak  
KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği96,2 dB  
5 dBTitreşim değeri 1  $\alpha$ hv 3  
yollu  
K $\alpha$  ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği< 2,5 m/s<sup>2</sup>1,5 m/s<sup>2</sup>

Rayba, maks. Ø	23 mm
Matkap yuvası	QuickIN
Karot matkabı deęiřimi	aletsiz
Strok	145 mm
Top. strok aralığı	315 mm
Fiřli kablo	4 m

## Uygulama Görselleri

