



KBM 50 auto QW

50 mm'lik metale kadar Manyetik Matkap Takımı

Atölyede ve şantiyede karot delme çalışmaları sırasında en yüksek verimlilik ve en düşük bedensel yüklenme için, düşük ağırlıklı, yüksek stroklu ve akıllı, 2 vitesli Auto manyetik matkabı.

Ürün numarası: 7 273 27 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.
- + Dijital kumandalı delme beslemesi sayesinde büyük delme işlerinde zaman ve maliyet tasarrufu.
- + Sağ/sol dönüş, elektronik devir sayısı ayarı ve 315 mm'lik strok aralığı sayesinde, karot, spiral delme, kılavuz çekme, havşa açma ve raybalama gibi üniversal kullanımlar mümkündür.
- + Tekrarlanabilir ve senkronize edilebilir delme süreleri sayesinde, sözleşmeli işlerde ve seri üretim işlerinde planlanabilir çalışma saatleri.
- + MK3 takım yuvası.
- + Sabit devirli FEIN yüksek performanslı motor.
- + Kullanıcının görüş alanında bulunan basit ve hata yaptırmayan kullanım konsepti.
- + Yüksek manyetik tutma gücü.
- + Konforlu manyetik tutma gücü göstergesi, makinenin güvenli konumlandırılmasını destekler.
- + Entegre soğutucu madde tankı, daha yüksek karot matkap ucu dayanma süresi sağlar.
- + Devrilme sensörü.
- + "Memory Function" devir sayısı belleği.
- + Kaçak akım koruma şalteri.
- + * aksesuarla birlikte opsiyonel.
- + ** Yalnızca manuel makine işletiminde

Teslim

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

Ürün özelliği

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

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

++

Tam otomatik delme

++

Baş üstü çalışma

+

Montajda Kullanım

++

Atölyede Kullanım

++

+ uygun

++ çok uygun

Özellikler

GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı

1 200 W

Güç çıkışı

610 W

Yük devir sayısı

1/dak.

1. viteste yük altındaki devir sayısı

130 - 260 1/dak.

2. viteste yük altındaki devir sayısı

260 - 520 1/dak.

Rölanti devri

1/dak.

Alet yuvası

MK 3

Göbek Matkap, maks. Ø

50 mm

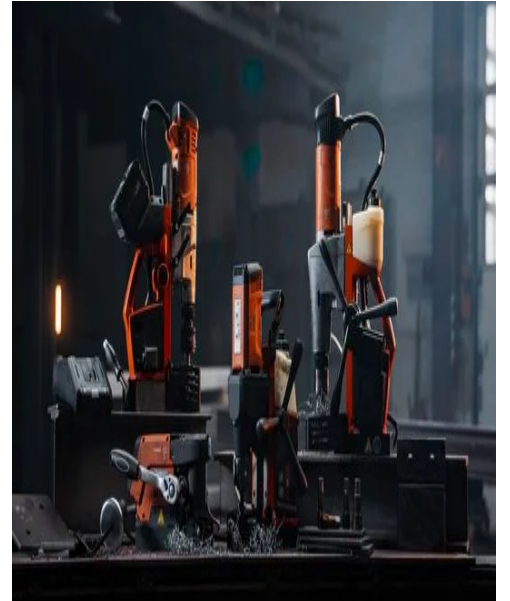
40 mm

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 αhv 3
yollu
Kα ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği< 2,5 m/s²1,5 m/s²

HSS Göbek Matkap, maks. Ø	
Matkap derinliği, maks.	50(75)* mm mm
Helezon matkap, maks. Ø	18/23** mm mm
Kılavuz Açma	M 16**
Havşa açma, maks. Ø	50** mm mm
Rayba, maks. Ø	23** mm mm
Matkap yuvası	3/4" Weldon
Karot matkabi değişimi	aletsiz
Strok	145 mm
Top. strok aralığı	315 mm
Fişli kablo	4 m

Uygulama Görselleri





FEIN

