



## BOZ 32-4 M

Dört devirli el matkabı, 32 mm'ye kadar

Ağır delme işleri için sağ/şol dönüşlü, devir sayısı ayarlı, MK3 takım yuvalı, üniversal dört vitesli matkap.

Ürün numarası: 7 202 51 60 00 0

### Ayrıntılar

- > Ağır delme işlerinde yüksek tork için FEIN 1 800 W yüksek performanslı motor ve mekanik 4 vitesli şanzıman.
- > Spiral delme, kılavuz çekme, havşa açma ve raybalama gibi tüm delme işleri için, sağ/şol dönüşlü ve elektronik devir sayısı azaltım özelliğine sahip makine.
- > En yüksek malzeme ve işçilik kalitesi sayesinde, ağır çalışma koşullarında kullanım için, aşırı yüklenmelere dayanıklı konstrüksiyon. MK3 takım yuvası.
- > Elektronik tork kesme sistemi.
- > Devir ayarlı tako elektroniđi.
- > Aşırı yüklerle dayanıklı.
- > Metal Tahrik Kafası.
- > Çapraz Sap.
- > FEIN manyetik matkap tezgahlarında kullanmaya uygunluk.
- > Zengin Aksesuar Programı.
- > \*\* Sıkma momenti-kayma kavraması.

### Teslim

- ✓ 1 ek sap
- ✓ 1 Çekme kaması

### Ürün özelliđi

- ✓ Sađa/sola dönüş
- ✓ Devir sayısı ön seçimi
- ✓ Sıkma momenti-kayma kavraması



# FEIN

## Uygulamalar

Metal sacda testereyle oyma



Spiral delme



Kılavuz Açma



Havşa açma



Rayba



★ uygun

★★ çok uygun

## Özellikler

### GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı	1 800 W
Güç çıkışı	1 100 W
Yük devir sayısı	1/dak.
1. viteste yük altındaki devir sayısı	60 - 140 1/dak.
2. viteste yük altındaki devir sayısı	95 - 220 1/dak.
3. viteste yük altındaki devir sayısı	135 - 310 1/dak.
4. viteste yük altındaki devir sayısı	210 - 480 1/dak.
Rölanti devri	1/dak.
Maksimum çıkış gücünde tork	75 / 48 / 34 / 22 Nm
1. viteste rölanti devir sayısı	60 - 140 1/dak.
2. viteste rölanti devir sayısı	95 - 220 1/dak.
3. viteste rölanti devir sayısı	135 - 310 1/dak.
4. viteste rölanti devir sayısı	210 - 480 1/dak.
Duraklama torku	75 / 48 / 34 / 22 ** Nm
Alet yuvası	MK 3

### TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA  
KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

79,1 dB  
3 dB

Ses gücü seviyesi LWA  
KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

90,1 dB  
3 dB

Ses tepe değeri LpCpeak  
KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

93,4 dB  
3 dB

Titreşim değeri 1  $\alpha_{hv}$  3  
yollu  
K $\alpha$  ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

1,1 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>



# FEIN

Matkap -Ø Çelik	32 mm
Matkap-Ø Paslanmaz Çelik	20 mm
Matkap-Ø Hafif metal	60 mm
Matkap-Ø Tahta	70 mm
Kılavuz Açma	M 24
Havşa açma, maks. Ø	50 mm
Rayba, maks. Ø	30 mm
Germe boynu-Ø	65 mm
Köşe ölçüsü	38 mm
Fişli kablo	3,1 m
EPTA'ya göre ağırlık	7,50 kg

## Uygulama G6rselleri

