



BOP 13-2

İki devirli el matkabı, 13 mm'ye kadar

Çelik ve paslanmaz çelik için ideal devir sayısı aralığına sahip, 13 mm'ye kadar universal iki devirli matkap.

Ürün numarası: 7 205 55 60 00 0

Ayrıntılar

- > Farklı kullanım amaçları için optimal devir ayarına izin veren iki devirli mekanik kavrama.
- > Neredeyse her uygulamada sabit delme hızı için yüksek devir sayısı sabitliğine sahip FEIN Yüksek Güç Motoru.
- > Benzersiz dayanıklılık süresi için metal-şanzıman başlığı ve kovan tasarımlı bükümsüz motor kutusu.
- > Sağa/sola dönüş.
- > Metal presizyon mandreni.
- > Yüksek Konsantriklik Hassasiyeti.
- > Otomatik ayarlamalı mandren germe çenesi.
- > FEIN hassas sap.
- > Devir ayar elektroniği.
- > 5 metre kablo.
- > Matkap sehpasında kullanım için Ø 43 mm germe boynu.

Teslim

- ✓ 1 tek kovalı metal hızlı germe mandreni SUPRA SKE
- ✓ 1 ek sap

Ürün özelliği

- ✓ Sağa/sola dönüş
- ✓ Elektronik gaz verme sistemi



FEIN

Uygulamalar

Spiral delme



Kılavuz Açma



Havşa açma



★ uygun

★★ çok uygun

Özellikler

GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı	550 W
Güç çıkışı	300 W
Yük devir sayısı	0 - 440 / 0 - 1 300 1/dak.
Rölanti devri	0 - 680 / 0 - 2 200 1/dak.
Maksimum çıkış gücünde tork	20 / 7 Nm
Duraklama torku	50 / 16 Nm
Mandren germe genişliği	1,5 - 13 mm
Matkap-Ø Çelik	13 mm
Matkap-Ø Paslanmaz Çelik	13 mm
Matkap-Ø Hafif metal	16 mm
Matkap-Ø Tahta	37 mm
Kılavuz Açma	M 10
Delme milinde diş	1/2 in-20 UNF
Germe boynu-Ø	43 mm
Köşe ölçüsü	23 mm
Fişli kablo	5 m
EPTA'ya göre ağırlık	2,00 kg

TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA
KpA ölçüm değerinin ölçüm
belirsizliği

82 dB
3 dB

Ses gücü seviyesi LWA
KWA ölçüm değerinin ölçüm
belirsizliği

93 dB
3 dB

Ses tepe değeri LpCpeak
KpCpeak ölçüm değerinin
ölçüm belirsizliği

96 dB
3 dB

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

$\alpha_{h,D}$ 3,0 m/s²
1,5 m/s²

Uygulama G6rselleri

