



## BLS 1.6 E

### Sac makası, 1,6 mm'ye kadar

İnce saçları kesmek ve kenar yapmak için kolay kullanımlı ve iyi kavis alan sac makası.

Ürün numarası: 7 230 34 61 00 0

### Ayrıntılar

- > Makasın mükemmel hareketini sağlamak için, kompakt ve hafif yapı sayesinde olağanüstü kullanım.
- > İyi bir kavis alma, sac sadece çok az miktarda deforme olur.
- > Düşük işletme masrafı için temiz ve çapaksız bir kesim için dörtlü döner bıçak.
- > Kenar yapmak ve kesip biçmek için mükemmel.
- > Kesme çizgisine sınırsız görebilme imkanı.
- > Olağanüstü performans ve sağlamlığa sahip motor.
- > 5 metre kablo.
- > 1,0 mm'ye kadar paslanmaz çelik.

### Teslim

- ✓ İtici ve masa bıçağı
- ✓ 1 talaş deflektörü
- ✓ 1 çift anahtar

### Ürün özelliği

- ✓ Döner bıçak
- ✓ FEIN Yüksek Güç Motoru

## Uygulamalar

Kesitler



Kıvrımlı kesimler



★ uygun  
★★ çok uygun

## Özellikler

### GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı	350 W
Güç çıkışı	210 W
Strok sayısı	2 300 - 4 800 1/dak.
Kesme hızı	8 - 12 m/dak
400 N/mm <sup>2</sup> 'ye kadar çelik	1,6 mm
1,2 mm	tec_stahl_bis_600_n/qmm_mm_global
1 mm	tec_stahl_bis_800_n/qmm_mm_global
Demirsiz metaller, 250 N/mm <sup>2</sup>	2 mm
En küçük eğrinin yarıçapı	15 mm
Fişli kablo	5 m
EPTA'ya göre ağırlık	1,70 kg

### TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	82,5 dB 3 dB
Ses gücü seviyesi LWA KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	93,5 dB 3 dB
Ses tepe değeri LpCpeak KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	94,9 dB 3 dB
Titreşim değeri 1 αhv 3	4,1 m/s <sup>2</sup>
global Ka ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	1,5 m/s <sup>2</sup>