



## BLK 2.0 E

2 mm'ye kadar sac kesici

Köşeler için sınırsız kavis alma kabiliyetine sahip kompak sac kesici.

Ürün numarası: 7 232 40 60 00 0

### Ayrıntılar

- + Özel matris geometrisi sayesinde yüksek kavis alma kabiliyeti. Sac kesici yerinde dönebiliyor.
- + Minimum bükülme yarıçapı 3 mm'ye sahip, kenarları kıvrılmış sacların kesimi için oldukça uygundur.
- + Aletsiz döner matris taşıyıcıları sayesinde 45°'lik adımlar halinde 360° farklı ayarlanabilir kesme yönü.
- + QuickIN Hızlı Değiştirme Sistemi.
- + Çok kullanışlı.
- + Olağanüstü performans ve sağlamlığı sahip motor.
- + Kesitler için ideal.
- + Şablon kesmek için oldukça uygundur.
- + Havalandırma aralıklarında talas koruma parmaklıklar.
- + 5 metre kablo.
- + 1,0 mm'ye kadar paslanmaz çelik.

### Teslim

- + 1 Matris (3 13 09 040 00 2)
- + 1 Zımba (6 36 02 051 00 9)

### Ürün özelliği

- + Kesme yönü
- + Ayarlanabilir strok sayısı
- + QuickIN

### Uygulamalar

Kıvrımlı kesimler

++

İç kesimler

++

Profil kesimleri

++

Çentik açma işlemleri

++

+ uygun



++ çok uygun

## Özellikler

### GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı

350 W

Güç çıkışı

210 W

Strok sayısı

500 - 1 000 1/dak.

Kesme hızı

1 m/dak

400 N/mm<sup>2</sup>'ye kadar  
çelik

2 mm

600 N/mm<sup>2</sup>'ye kadar  
çelik

1,5 mm

800 N/mm<sup>2</sup>'ye kadar  
çelik

1 mm

Demirsiz metaller, 250  
N/mm<sup>2</sup>

2,5 mm

Kesme izi genişliği

8 mm

Dalma-Ø , matrisli

18 mm

En küçük eğrinin yarıçapı  
(iç/dış)

4 / 0 mm

Fişli kablo

5 m

EPTA'ya göre ağırlık

1,80 kg

### TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA  
KpA ölçüm değerinin ölçüm  
belirsizliği80 dB  
3 dBSes gücü seviyesi LWA  
KWA ölçüm değerinin ölçüm  
belirsizliği91 dB  
3 dBSes tepe değeri LpCpeak  
KpCpeak ölçüm değerinin  
ölçüm belirsizliği91 dB  
3 dBTitreşim değeri 1 αhv 3  
yolu  
Kα ölçüm değerinin ölçüm  
belirsizliği7,3 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>

## Uygulama Görselleri



**FEIN**

