



## BLK 1.3 TE

1,3 mm'ye kadar sac kesici

Trapez saclar için kompak ve hızlı sac kesici.

Ürün numarası: 7 232 41 60 00 0

### Ayrıntılar

- + Aletsiz döner matris taşıyıcıları sayesinde 45°lik adımlar halinde 360° farklı ayarlanabilir kesme yönü.
- + Mükemmel çalışma için 2,3 m/dak kesme hızı.
- + Çok ince tahrik kafası sayesinde %20 daha ince tutuculu mükemmel kullanım.
- + Havalandırma aralıklarında talas koruma parmaklıklar.
- + Dayanıklı zimba ve matris sayesinde işletme masrafları oldukça düşüktür.
- + 2,6 mm'ye kadar kısa süreli üst üste binen alanlar.
- + Döner bıçaklar, kesme süresini %30 kadar yükseltir.
- + QuickIN Hızlı Değiştirme Sistemi.
- + 0,6 mm'ye kadar paslanmaz çelik.
- + Olağanüstü performans ve sağlamlığı sahip motor.
- + 5 metre kablo.

### Teslim

- + 1 Trapez saclar için matris (30109170001), monteli
- + 1 Zimba (6 36 02 050 00 0)

### Ürün özelliği

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

### Uygulamalar

Kıvrımlı kesimler

++

Sarım kesimleri

+

İç kesimler

++

Profil kesimleri

++



+ uygun

++ çok uygun

## Özellikler

### GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı

350 W

Güç çıkışı

210 W

Strok sayısı

1 000 - 1 800 1/dak.

Kesme hızı

2,3 m/dak

400 N/mm<sup>2</sup>'ye kadar  
çelik

1,3 mm

600 N/mm<sup>2</sup>'ye kadar  
çelik

0,8 mm

800 N/mm<sup>2</sup>'ye kadar  
çelik

0,6 mm

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

2 mm

Kesme izi genişliği

4 mm

Dalma-Ø , matrisli

19 mm

En küçük eğrinin yarıçapı  
(iç/dış)

25 / 30 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  
belirsizliği82 dB  
3 dBSes gücü seviyesi LWA  
KWA ölçüm değerinin ölçüm  
belirsizliği93 dB  
3 dBSes tepe değeri LpCpeak  
KpCpeak ölçüm değerinin  
ölçüm belirsizliği93 dB  
3 dBTitreşim değeri 1 αhv 3  
yollu  
Kα ölçüm değerinin ölçüm  
belirsizliği9,5 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>

## Uygulama Görselleri



FEIN

