



BLK 1.3 TE Set

1,3 mm'ye kadar sac kesici

Trapez saclar için kompakt ve hızlı sac kesici. Trapez saclar için ilave zımba ve matris seti, kalıcı keçeli kalem, maskeleme bandı ve kırma metre dahil.

Ürün numarası: 7 232 41 61 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 zımba 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.
- + QuickLN Hızlı Değiştirme Sistemi.
- + 0,6 mm'ye kadar paslanmaz çelik.
- + Olağanüstü performans ve sağlamlığa sahip motor.
- + 5 metre kablo.

Teslim

- + 1 Trapez saclar için matris (30109170001), monteli
- + 1 Zımba ve matris seti (30109170030)
- + 1 Maskeleme bandı (32133038000)
- + 1 plastik alet çantası (L-BOXX 136)
- + 1 Zımba (6 36 02 050 00 0)
- + 1 Kalıcı keçeli kalem (32133037000)
- + 1 Kırma metre (18750283000)

Ürün özelliği

- + Döner zımbalar
- + QuickLN
- + Kesme yönü
- + Ayarlanabilir strok sayısı

Uygulamalar

Kıvrımlı kesimler



Sarım kesimleri



**FEIN**

İç kesimler

++

Profil kesimleri

++

Çentik açma işlemleri

++

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/mm²'ye kadar çelik

1,3 mm

600 N/mm²'ye kadar çelik

0,8 mm

800 N/mm²'ye kadar çelik

0,6 mm

Demirsiz metaller, 250 N/mm²

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

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

93 dB
3 dB

Titreşim değeri 1 αhv 3
yollu
Kα ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği

9,5 m/s²
1,5 m/s²

EPTA'ya göre ağırlık

1,80 kg

Uygulama Görselleri

