



BLS 2.5 E Seti

Sac makası, 2,5 mm'ye kadar

Paslanmaz çelik işleme ve saclar için kullanışlı, kavis alma kabiliyetine sahip sac makası. İlave itici ve tezgâh bıçağı, kalıcı keçeli kalem, maskeleme bandı ve kırma metre dahil.

Ürün numarası: 7 230 35 62 00 0

Ayrıntılar

- + En ağır çalışmalarda bile güçlü geçişe sahip yüksek performanslı motor.
- + Kesme çizgisine olan sınırsız görüş, daha hızlı bir çalışma gelişimi sağlamaktadır.
- + 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.
- + İyi bir kavis alma, sac sadece çok az miktarda deforme olur.
- + 5 metre kablo.
- + 1,6 mm'ye kadar paslanmaz çelik.

Teslim

- + 2 İtici ve tezgah bıçağı (63601101009), 1 tanesi monte edilmiş
- + 1 Talaş saptrıcı, monte edilmiş
- + 1 Alyen anahtarı 2,5 mm
- + 1 adet 4 mm alyan anahtarı
- + 1 Kalıcı keçeli kalem (32133037000)
- + 1 Maskeleme bandı (32133038000)
- + 1 Kırma metre (18750283000)
- + 1 plastik alet çantası (L-BOXX 136)

Ürün özelliği

- + Döner bıçak
- + Ayarlanabilir strok sayısı
- + Talaş saptrıcı

Uygulamalar

Kıvrımlı kesimler



Sarım kesimleri



İç kesimler



Çentik açma işlemleri



+ uygun

++ çok uygun

Özellikler

GENEL ÖZELLİKLER

Nominal bağlantı	350 W
Güç çıkışı	210 W
Strok sayısı	800 - 1 700 1/dak.
Kesme hızı	3 - 6 m/dak
400 N/mm ² 'ye kadar çelik	2,5 mm
600 N/mm ² 'ye kadar çelik	2 mm
800 N/mm ² 'ye kadar çelik	1,6 mm
Demirsiz metaller, 250 N/mm ²	3 mm
En küçük eğrinin yarıçapı	20 mm
Fişli kablo	5 m
EPTA'ya göre ağırlık	2,10 kg
EPTA'ya göre ağırlık	2,10 kg

TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	81,7 dB 3 dB
Ses gücü seviyesi LWA KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	92,7 dB 3 dB
Ses tepe değeri LpCpeak KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	93,8 dB 3 dB
Titreşim değeri 1 α_{hv} 3 yollu K α ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	4,8 m/s ² 1,5 m/s ²

Uygulama Görselleri

