



## ABLS 18 1.6 E Select

### 1,6 mm'ye kadar akülü sac makası

İnce sacları kesmek ve kenarlarını düzeltmek için kullanışlı ve kavis alma kabiliyetine sahip akülü sac makası.

Ürün numarası: 7 130 04 61 00 0

### Ayrıntılar

- > Makasın mükemmel hareketini sağlamak için, kompak 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.
- > \*MultiVolt ara birimi. Akülü alet, tüm FEIN Li-lyon akülerle (12-18 V) çalıştırılabilir (12 V/ 6 Ah hariç).
- > Kenar yapmak ve kesip biçmek için mükemmel.
- > Kesme çizgisine sınırsız görebilme imkanı.
- > Olağanüstü performans ve sağlamlığa sahip, kendini kanıtlamış MultiMaster motor.
- > Bir akü şarjı (6 Ah) ile 160 m kesme kapasitesi (0,8 mm'lik sacda).
- > 1,0 mm'ye kadar paslanmaz çelik.

### Teslim

- ✓ İtici ve masa bıçağı
- ✓ 1 çift anahtar
- ✓ 1 talaş deflektörü
- ✓ 1 plastik alet çantası

## Uygulamalar

Kesitler



Kıvrımlı kesimler



★ uygun  
★★ çok uygun

## Özellikler

### GENEL ÖZELLİKLER

Akü gerilimi	18 V
Akü uyumluluğu	Li-İyon / HighPower Li-İyon
Akü ara birimi	MultiVolt*
Strok sayısı	2 200 - 3 700 1/dak.
Kesme hızı	6 - 9 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
Aküsüz ağırlık	1,40 kg

### TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	74,6 dB 3 dB
Ses gücü seviyesi LWA KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	85,6 dB 3 dB
Ses tepe değeri LpCpeak KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	87,9 dB 3 dB
Titreşim değeri 1 αhv 3 yollu Kα ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	ah 3,3 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>

## Uygulama G6rselleri

