



## ABAS 18-63 AS

63,5 mm'ye kadar kesme derinlikleri için akülü şerit testere

Farklı malzemeleri mobil ve konforlu bir şekilde keserek ayırmak için, ergonomik ve kompakt şerit testere.

Ürün numarası: 7 135 01 61 00 0

### Ayrıntılar

- + Güvenli ve yorulmadan çalışma için kompakt boyut ve konforlu iki elle kullanım.
- + Daha fazla olanak - hızlı ve aletsiz testere bıçağı değişimi sayesinde, çok farklı malzemelerin (örneğin çelik, alüminyum ve plastik) esnek bir şekilde işlenmesinde herhangi bir sınır yoktur.
- + Düşük titreşimli testere bıçağı hareketi ve çalışma alanındaki LED ışık sayesinde hassas testereyle kesme sonuçları.
- + Değişimden sonra testere bıçağının zahmetli bir şekilde ayarlanmasına gerek yoktur.
- + Yumuşak sap ile keyifli çalışma.
- + Titreşimsiz testere bıçağı çalışması.
- + Emniyet açma/kapama şalteri.
- + Daha fazla güç ve esneklik için tüm 18 V AMPShare ProCORE aküler ve şarj cihazlarıyla uyumludur. 18 V Bosch Professional akülü cihazlar için de uygundur.
- + AMPShare 18 V ProCORE akülerle maksimum iş akışı: COOLPACK 2.0 Teknolojisi, %135 daha uzun bir akü ömrü sağlar. Modern hücre teknolojisi ve akıllı akü yönetimi, geleneksel akülere göre %87 daha fazla güç sağlar. "Electronic Cell Protection" ECP (Elektronik Hücre Koruması), aküyü aşırı yüklenmeden, aşırı ısınmadan ve derin deşarjdan korur.
- + Her türlü kullanım için ideal şekilde donatılmış. L-BOXX Sistemi ile mobil çalışma.

### Teslim

- + 1 Şerit testere bıçağı BIM 733T14 MS
- + 1 Plastik alet çantası (L-BOXX 238)

### Özellikler

#### GENEL ÖZELLİKLER

Akü gerilimi	18 V
Akü uyumluluğu	Li-İyon / ProCORE Li-İyon
Akü ara birimi	18 V AMPShare

#### TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

Ses basıncı seviyesi LpA KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	79 dB 3 dB
Ses gücü seviyesi LWA KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	90 dB 3 dB



# FEIN

Rölanti devri	162 1/dak.
Maks. kesme derinliđi	63,5 mm
Testere bıçağı boyutu	733 x 13 x 0,35 mm
Genişlik	200 mm
Yükseklik	255 mm
Uzunluk	355 mm
Aküsüz ağırlık	3,30 kg

KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	3 dB
Titreşim deđeri 1 $\alpha$ hv 3 yollu	5,3 m/s <sup>2</sup>
K $\alpha$ ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği	1,5 m/s <sup>2</sup>

## Uygulama Görselleri



