



ASAS 18-21 K AS Set 2 x 4 Ah

Kompakt akülü panter testere

Özellikle ulaşılması zor yerlerde çeşitli malzemeleri keserek ayırmak için, mobil ve üniversal kullanıma yönelik kompakt, düşük titreşimli tilki kuyruğu testere. 2 x 4 Ah ProCORE akü ve hızlı şarj aletinden oluşan akü başlangıç seti.

Ürün numarası: 7 133 01 62 00 0

Ayrıntılar

- + Yüksek performanslı DC motor sayesinde testereyle kesim sırasında yüksek iş akışı.
- + Neredeyse tüm malzemeler ve uygulamalar için doğru cevap: Hızlı, aletsiz testere bıçağı değişimi için SDS sistemi.
- + Optimize edilmiş boyut ve azaltılmış titreşimler sayesinde yorulmadan çalışma.
- + LED ışık çalışma alanını aydınlatır.
- + Devir sayısı, gaz kolu ile değişken olarak kontrol edilebilir.
- + Yumuşak sap dahil kullanışlı tasarım.
- + 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 Kılıç testere bıçağı BIM 130 T18 MS
- + 1 hızlı şarj aleti GAL 1880 CV AS
- + 1 plastik alet çantası (L-Boxx 136)
- + 1 Kılıç testere bıçağı BIM 130 T5/8 WP
- + 2 ProCORE 18 V 4.0 Ah AS akü kartuşu

Özellikler

GENEL ÖZELLİKLER

TITREŞİM VE SES EMİSYON DEĞERLERİ

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Akü gerilimi | 18 V |
| Akü uyumluluğu | Li-İyon / ProCORE Li-İyon |
| Akü ara birimi | 18 V AMPShare |
| Strok sayısı | 0 - 3 050 1/dak. |
| Tahta | 200 mm |
| Metal profiller ve metal borular | 100 mm |
| Strok uzunluğu | 21 mm |
| Genişlik | 78 mm |
| Yükseklik | 177 mm |
| Uzunluk | 367 mm |
| Aküszüz ağırlık | 2,00 kg |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| Ses basıncı seviyesi LpA KpA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği | 82 dB 5 dB |
| Ses gücü seviyesi LWA KWA ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği | 93 dB 5 dB |
| KpCpeak ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği Titreşim değeri 1 α hv 3 yöllü | 5 dB 8 m/s ² |
| K α ölçüm değerinin ölçüm belirsizliği | 1,5 m/s ² |

Uygulama Görselleri



