









Hydraulische Akkupresse B500-TEPD

für die Montage von Schienenkontakten für Bolzen M12

Artikelnummer: B500-TEPD

Nettogewicht: 7.1592 kg

VPE: 1

Artikelbeschreibung

Bestandteile:

- Hydraulische Hand-Akku-Presse mit 900 mm Hochdruckschlauch und fest angeschlossenem Kopf
- 1 Spreizdorn OG13.2
- Lehre CAL19.20 für die Kontrolle der Bohrung und zur Montage des Spreizdornes
- Segeltuchtasche
- Ersatzakku Li-Ion 18V 5.2Ah
- Ladegerät
- Trageriemen

Technische Eigenschaften

Spannung Akku:	18V
Kapazität Akku:	5.2 Ah
Typ Akku:	Li-lon
Gewicht:	4.0





Dazu passt:

Zubehör:



Spreizdorn für Schienenkontakte mit M12 Schraube

