Hydraulische Akkupresse B1300-UC - 18V

Artikelnummer: B1300-UC

Artikelgewicht (kg): 13.4 kg

VPE: 1











Die hydraulische Akkupresse B1300-UC verfügt über eine Doppelkolbenhydraulik. Der Presskopf ist um 180° drehbar, dadurch wird der Einsatz auf engstem Raum möglich. Ein Chip kontrolliert die Arbeitsweise und schaltet automatisch den Motor ab, sobald die Verpressung erfolgt ist. Das spart Energie und verlängert die Lebensdauer des Akkus.



SCHOCH

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Presskraft (kN):	132
Pressbereich (mm):	10 - 400
LxHxB:	423 x 239 x 102.5
Gewicht:	6.5 (Werkzeug) 3.7 (Koffer)
Typ Akku:	Li-lon
Kapazität Akku:	5.2 Ah
Spannung Akku:	18V
Hersteller:	Cembre S.p.A.

Lieferumfang

Inkl. 2 Li-Ion Akkus, Ladegerät, USB-Kabel, Trageriemen und Kunststoffkoffer VAL-P44 (680 x 473 x 151 mm) für Werkzeug und 12 Presseinsätze. Farb und Form können von der Darstellung abweichen. Lieferung ohne Presseinsätze.