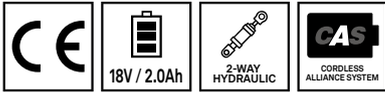


Hydraulische Akkupresse B600CND - 18V

Artikelnummer: B600CND

VPE: 1



Die B600CND ist ein leistungsstarkes akkuhydraulisches Presswerkzeug für das Crimpen von grossen Kabelschuhen und Verbindern bis 300mm² konzipiert.

Sie zeichnet sich durch ihre hohe Crimpkraft und Zuverlässigkeit aus, was sie für industrielle Anwendungen besonders geeignet macht.

Die Betriebsparameter der ausgeführten Arbeitszyklen (max. 200.000), werden auf der integrierten Speicherkarte gespeichert und können über eine USB-Schnittstelle, auf einen Computer übertragen werden (SMARTOOL Technology).

Die B600CND ist für ihre Benutzerfreundlichkeit und Präzision bekannt, was sie zu einem unverzichtbaren Werkzeug für Elektriker und Techniker im Bereich der Energieverteilung und -installation macht.



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Presskraft (kN):	60
Pressbereich (mm ²):	10 - 300
LxHxB (mm):	398 x 136 x 81
Gewicht (kg):	3.4 (Werkzeug) 2.6 (Koffer)
Typ Akku:	Li-Ion
Kapazität Akku (Ah):	2.0
Spannung Akku (V):	18
Hersteller:	Cembre Gruppe

Lieferumfang

- 2 x 18V / 2 Ah Akku
- Ladegerät
- Koffer