

Presse hydraulique sur batterie B600CND - 18V, y compris les matrices hexagonales

Numéro d'article: KIT-B600CND-
MH

UC: 1



La B600CND est une sertisseuse hydraulique à batterie puissante conçue pour le sertissage de grandes cosses et de connecteurs jusqu'à 300mm².

Elle se distingue par sa grande force de sertissage et sa fiabilité, ce qui la rend particulièrement adaptée aux applications industrielles.

Les paramètres de fonctionnement des cycles de travail effectués (max. 200.000), sont enregistrés sur la carte mémoire intégrée et peuvent être transférés sur un ordinateur via une interface USB (SMARTOOL Technology).

La B600CND est reconnue pour sa facilité d'utilisation et sa précision, ce qui en fait un outil indispensable pour les électriciens et les techniciens dans le domaine de la distribution et de l'installation d'énergie.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Force développée (kN):	60
Gamme de sertissage (mm²):	10 - 300
LxHxL (mm):	398 x 136 x 81
Poids (kg):	3.4 (outil) 2.6 (mallette)
Type de la batterie:	Li-Ion
Capacité de la batterie (Ah):	2.0
Tension de la batterie (V):	18
Fabricant:	Groupe Cembre

Contenu de la livraison

.