



Voir la fiche
technique en ligne

/ BP130

Outil de sertissage hydraulique 130kN en "C" à batterie



/ Utilisation

Presse électrohydraulique pour le sertissage de connecteurs jusqu'à 400 mm².
Applications industrielles et réseaux électriques ENEDIS.
Particulièrement adapté au sertissage de lignes aériennes.
Utilise des matrices type C130 mais aussi C80 et C60.

/ Caractéristiques

Double gâchettes : avance, maintien, retour.
Contrôle électronique de fin de sertissage.
Anneau à LED INTELED.
Anneau d'accrochage pour bandoulière.
Batterie 18V Li-Ion 5Ah grande autonomie avec indicateur de charge.
Livré en coffret plastique avec 2 batteries et 1 chargeur.

Plus produit

Tête ouverte en C à accès direct, rotation à 180°.
Outil 2 vitesses: avance rapide/avance travail.
Commande par double gâchette basculante et verrouillable.
Système InteLED communiquant et éclairage de la zone de travail
Coque très robuste recouverte d'un revêtement antidérapant.

Référence produit	Dimensions (mm)	Poids (kg)	Course	Sertissage hexagonal
BP13026	400 x 75 x 310	6,5	26 mm	6 - 300 mm ²
BP13038	430 x 75 x 310	7	38 mm	6 - 400 mm ²