

Voir la fiche
technique en ligne**/ BP130**

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

**/ Utilisation**

Presse électrohydraulique pour le sertissage sur câbles jusqu'à 300mm².

Applications industrielles et lignes des réseaux électriques.

Directives machines 2006/42/EC, CEM 2014/30/CE.

Tête ouverte en C, rotative >180°.

Double gâchettes : avance, maintien, retour.

Verrou de sécurité sur gâchette.

Contrôle fin de sertissage et validation du cycle.

Suivi de vie d'outil et des cycles de maintenance.

Hydraulique double vitesse pour un cycle optimisé.

Batterie grande capacité 18V 5A avec indicateur de charge

Commande par double gâchettes basculantes et verrouillable.

Système IntelLED communiquant et éclairage de la zone de travail

Coque robuste recouverte d'un revêtement antidérapant.

Anneau d'accrochage pour bandoulière.

Livré avec 2 batteries 18V Li-Ion 5A avec indicateur de charge, chargeur de batterie intelligent Li-Ion 10,8-18V et coffret plastique pouvant contenir 24 jeux de matrices.

/ Caractéristiques

- Type d'outils : Outillage spécifique



Référence produit	Poids (Kg)	Dimensions (mm)	Course (mm)	Force	Sertissage hexagonal
BP13026	6,5	400x75x310	26	130 kN	6-300mm ²
BP13038	7	430x75x310	38	130 kN.	6-400mm ²