

Outils hydrauliques / Outils électrohydrauliques

Outil de sertissage hydraulique à batterie

20202 EBC-5

- Tête pivotante à 180 degrés.
- Système hydraulique à 2 vitesses.
- Système de retour d'huile conçu de manière indépendante peut se rétracter en toute sécurité sans électricité.
- L'interrupteur de déclenchement et le bouton de retour sont activés séparément et à une seule main.
- Puce intégrée, avec fonction de mémoire, peut s'arrêter automatiquement lorsque le sertissage est terminé, réalisant un sertissage intelligent.
- Les données de cycle de sertissage sont automatiquement stockées sur une carte mémoire pour être transférées sur PC par interface USB ou Bluetooth.
- Les données du cycle de sertissage sont automatiquement stockées sur une carte mémoire pour être transférées vers un PC via une interface de câble USB (Bluetooth disponible séparément).
- Rétraction automatique lorsque la pression maximale est atteinte.
- Éclairage LED pour travailler dans des environnements sombres.
- Poignée en caoutchouc pour un faible bruit et des vibrations.
- Comprend une mallette porte-outils.



Type de batterie	Chargeur de batterie
18 V 4,0 Ah, Li-ion	ASC 55

Code	Réf.	Force de sertissage	Pression nominale	Dimensions de l'outil	Dimensions de la mallette	Poids de l'outil	Poids de la mallette
412000	EBC-5	50 kN	60 MPa	325x313x94 mm	670x470x135 mm	4,6 kg (incl. batterie)	4,5 kg

Plage de sertissage

Cosses en cuivre	10-240 mm ²
Cosses en aluminium à paroi mince	16-150 mm ²
Sertissage (CRC, CRS, CRA)	jusqu'à 70 mm ²

Matrices à utiliser



Embouts de câble en cuivre et aluminium HD5
Cosses et connecteurs de bout/cosses et terminaux à goupille par compression hexagonale
 Cuivre : jusqu'à 240 mm²
 Aluminium : jusqu'à 150 mm²



Serre-câbles en cuivre et aluminium CDC5
Par compression elliptique/circulaire
 Jusqu'à 70 mm²