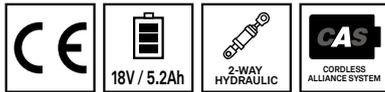


Outil hydraulique de sertissage sur batterie B1300L-C - 18V

| | |
|-------------------|----------|
| Numéro d'article: | B1300L-C |
| Poids du produit | 15 kg |
| UC: | 1 |



La presse hydraulique sur batterie B1300L-C dispose d'un système hydraulique à double piston. Grâce à sa tête de presse rotative à 180°, elle peut être utilisée dans des espaces très exigus. L'ouverture de la tête est de 42 mm et est conçue en particulier pour la compression de sections plus grandes.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| Force développée (kN): | 132 |
| Gamme de sertissage (mm): | 10 - 400 |
| LxHxL: | 471 x 239 x 102.5 |
| Poids: | 8.0 (outil)3.7 (mallette) |
| Type de la batterie: | Li-Ion |
| Capacité de la batterie: | 5.2 Ah |
| Tension de la batterie: | 18V |
| Fabricant: | Cembre S.p.A. |

Contenu de la livraison

Avec 2 Li-Ion batteries, chargeur, USB câble, sangle et mallette en plastique VAL-P44 (680 x 473 x 151 mm) pour outil et 12 jeux de matrices. La couleur et la forme peuvent différer de la représentation. Livraison sans matrices de sertissage.