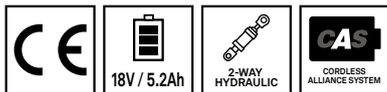


Outil hydraulique de sertissage sur batterie B500 - 18V

Numéro d'article:	B500
Poids du produit	7.2 kg
UC:	1



La presse hydraulique sur batterie B500 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. Toutes les matrices selon DIN 48083 peuvent être utilisées, en particulier celles des outils de 63 kN.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Force développée (kN):	63
Gamme de sertissage (mm):	10 - 300
LxHxL:	300 x 343 x 83
Poids:	4.2 (outil)2.6 (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-P38 (520 x 432 x 126 mm) pour outil et 14 jeux de matrices. La couleur et la forme peuvent différer de la représentation. Livraison sans matrices de sertissage.