



Pince à visser pour fer plat à boudin CBS

Informations du produit



Caractéristiques

- Compact et léger.
- Marquage de CMU et ouverture sur la pince.
- Serrage par broche filetée.
- Coefficient de sécurité: 5:1.
- Coefficient d'épreuve: 2:1.

Application

- Pour profils HP-100 jusqu'à HP-240 (fer plat à boudin).
- Applicable à l'envers comme point d'ancrage temporaire par exemple dans les salles de machines dans un bateau (fer plat à boudin).

Attention

- Toujours vérifier que la pince ne bouge pas.

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13155, EN 12100

Réf.	GTIN No.	CMU Tonnes	Ouverture mm	Modèle	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Poids (kg)	Délai
3313018	8717365261794	1,5	100-240	CBS-1.5	180	75	150	16	45	75	40	3	3
3313019	8717365015274	3	100-240	CBS-3.0	205	75	150	16	45	75	80	6,5	3

Dimensions

