

# Pince de levage vertical avec pivot mobile CBT

Informations du produit



### Caractéristiques

- Levage et deplacement vertical, ainsi que le retournement à 180° d'une plaque.
- Oeillet de levage fixe (mobile en une direction).
- Pivot mobile pour plus de pression sur la tôle.
- Système de verrouillage.
- Marquage de CMU et ouverture sur la pince.
- Coefficient de sécurité: 5:1.
- Coefficient d'épreuve: 2:1.

#### Application

- Conçu pour le levage des tôles ou pièces fines..
- Usage uniquement avec des élingues à 1 brin (angle de travail latéral réduit à 15°).

#### Attention

• La charge minimale doit être au moins 10% de la CMU.

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13155, EN 12100

Coefficient de sécurité: 5

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
3364000	8717365105135	0,25	0-13	CBT-0.25	53	30	200	110	50	38	10,5	1,85	3
3364001	8717365261824	1	0-20	CBT-1	57	45	258	138	50	47	15	4	7

## **Dimensions**

