



Pince de levage vertical avec pivot mobile CBT

Informations du produit

REMA[®]

Caractéristiques

- Levage et déplacement 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 tonne(s) | 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 | 3 |

Dimensions

