



Pince à poutres CSVW

Informations du produit



Caractéristiques

- Levage et transport vertical des poutres en acier.
- Serrage par broche avec filetage très fin
- Montage simple et rapide
- Compact et léger
- Marquage de CMU et ouverture sur la pince
- Coefficient de sécurité: 5:1
- Coefficient d'épreuve: 2:1

Application

- Levage et transport des poutres en acier (T, UNP, INP, IPE, HE, etc.) et bandes d'acier
- Usage à l'envers comme point de suspension (temporaire)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 12100, EN 13155

Coefficient de sécurité: 5

| Réf. | GTIN No. | CMU Tonnes | Largeur de fer mm | Ouverture mm | Modèle | A mm | B mm | D mm | Poids (kg) | Délai |
|---------|---------------|---------------|----------------------|-----------------|----------|-----------|---------|---------|---------------|-------|
| 3367001 | 8717365015908 | 1 | 75-190 | | CSVW-1.0 | 135 - 250 | 170 | 120 | 3 | 3 |
| 3367002 | 8717365015915 | 2 | 75-190 | | CSVW-2.0 | 135 - 250 | 170 | 120 | 4 | 3 |
| 3367003 | 8717365015922 | 3 | 75-190 | | CSVW-3.0 | 135 - 250 | 170 | 120 | 4 | 7 |
| 3367005 | 8717365015946 | 5 | 150-300 | | CSVW-5.0 | 230 - 380 | 325 | 180 | 12 | 3 |

Dimensions

