



## 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	7
3367003	8717365015922	3	75-190		CSVW-3.0	135 - 250	170	120	4	3
3367005	8717365015946	5	150-300		CSVW-5.0	230 - 380	325	180	12	3

## Dimensions

