

Pince pour le levage des rail CRC

Informations du produit



Caractéristiques

- Levage et déplacement vertical des rails.
- Oeillet de levage fixe (mobile en une direction).
- Came spécialement conçu pour le levage des rails.
- 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 rails (par exemple: les chemins de fer).
- Usage uniquement avec des élingues à 1 brin (angle de travail latéral réduit à 10°).

Sur demande

- Les rails existent en plusieurs formes et dimensions, voilà pourquoi nous pouvons offrir d'autres ouvertures et capacités sur demande.

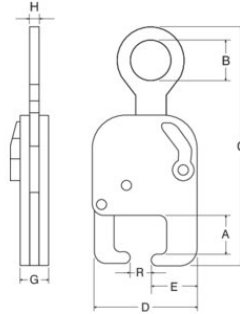
... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 12100, EN 13155

Pince pour le levage des rail CRC

Dessin technique



Données techniques

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)
3314015	8717365259074	1,5	40-75	CRC-1.5	64	65	394	170	73	48	16	8