

Pince verticale pour tuyaux CRK

Informations du produit



REMA[®]

Caractéristiques

- Levage et transport horizontal de tuyaux.
- Oeillet de levage fixe (mobile en une direction)
- Système de verrouillage
- Marquage de CMU et ouverture sur la pince
- Coefficient de sécurité: 5:1
- Coefficient d'épreuve: 2:1

Application

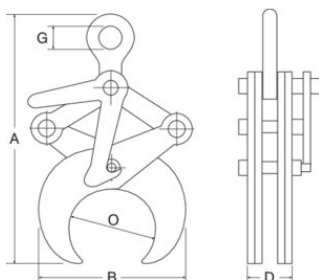
- Levage et transport horizontal de tuyaux, faisceaux de tuyaux et matériaux ronds
... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 12100, EN 13155

Pince verticale pour tuyaux CRK

Dessin technique



Données techniques

| Réf. | GTIN No. | CMU tonne(s) | Ouverture mm | Modèle | O mm | A mm | B min-maxmm mm | D mm | G mm | Poids (kg) |
|---------|---------------|-----------------|-----------------|---------|---------|----------|----------------|------|------|---------------|
| 3311001 | 8717365015106 | 0,5 | 49-114 | CRK-0.5 | 49-114 | 300-400 | 146-207 | 47 | 45 | 4,5 |
| 3311003 | 8717365015113 | 1 | 114-219 | CRK-1.0 | 114-219 | 430-615 | 110-170 | 47 | 45 | 9 |
| 3311005 | 8717365015120 | 2 | 219-368 | CRK-2.0 | 219-368 | 670-955 | 225-320 | 56 | 65 | 31 |
| 3311007 | 8717365015137 | 3 | 368-508 | CRK-3.0 | 368-508 | 875-1165 | 590-710 | 56 | 65 | 39 |