

équilibrer de charge

TCN

force 35 - 45 kg, longueur palan à câble 2 m

Numéro d'article: 222613



Équilibrer de charge TCN

équilibrer de charge

- force 35 - 45 kg
- longueur palan à câble 2 m
- Ø câble de levage 4 mm
- crochet porteur de sécurité et mousqueton
- boîtier en aluminium coulé sous pression
- câble en acier inoxydable
- hauteur de construction 630 mm
- largeur x profondeur 215 x 240 mm
- protection anti-chute avec câble supplémentaire

Détails techniques

| | | | |
|-----------------------------|----------------------|----------------------------|---|
| appareil de levage | appareil de levage | largeur | 215 mm |
| type de moyen de levage | équilibrer de charge | profondeur | 240 mm |
| charge | 35-45 kg | matériau de boîtier | aluminium coulé sous pression |
| longueur de palan à câble | 2 m | matériau câble de levage | acier inoxydable |
| Diamètre du câble de levage | 4 mm | équipement engin de levage | protection anti-chute avec câble supplémentaire |

| | | |
|-------------------------|---|---------------|
| type de crochet | crochet porteur de sécurité et mousqueton | Poids 12,4 kg |
| hauteur de construction | 630 mm | |