

## équilibrer de charge

TCN

force 75 - 90 kg, longueur palan à câble 2 m

Numéro d'article: 222618



## Équilibrer de charge TCN

équilibrer de charge

- force 75 - 90 kg
- longueur palan à câble 2 m
- Ø câble de levage 5 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 250 x 240 mm
- protection anti-chute avec câble supplémentaire

### Détails techniques

|                             |                      |                            |   |
|-----------------------------|----------------------|----------------------------|---|
| appareil de levage          | appareil de levage   | largeur                    | 250 mm  |
| type de moyen de levage     | équilibrer de charge | profondeur                 | 240 mm  |
| charge                      | 75-90 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 | 5 mm                 | équipement engin de levage | protection anti-chute avec câble supplémentaire |

|                         |   |               |
|-------------------------|---|---------------|
| type de crochet         | crochet porteur de sécurité et mousqueton | Poids 17,3 kg |
| hauteur de construction | 630 mm                                    |               |