

## REUTLINGER Support de câble métallique type 80SVIII-RING noir

Support de câble métallique, charge de 240 kg max.

Réf. : 58010557

GTIN: 4026397596021



**Prix de catalogue: 136.85 €**

TVA 19% incl.

### Description:

Certified cable holder

Cable holders can be used for easily suspending static workloads on attachment ropes. No tools are required. The load can be hung at any position and height and easily be re-positioned.

The REUTLINGER cable holders are the only system certified by two independent certification bodies. This cable holder boasts of a TÜV certificate and a German BGV C1 certificate and can be used in entertainment technology.

TÜV GS and BGV C1 - double-tested and double-certified

REUTLINGER® grippers type 50 SV III, type 66 SV III and type 80 SV III are not only certified as safe (GS) by the German TÜV, they have also been licensed for use within the scope of standard DGUV Regulation 17 (BGV C1).

The DGUV Test certificate authorises these grippers for use within the scope of the accident prevention regulations issued by the German employers' liability insurance associations in respect of staging and production facilities.

The test seal of the DGUV is conferred only after extensive examining of all load applications.

Further testing simulated most anticipated mis-applications.

REUTLINGER® gripper ranges 50, 66 and 80 are the only load-bearing devices certified by the DGUV for use in mobile production facilities.

### Caractéristiques:

- Pour un diamètre de câble de 6,0 à 8,0 mm
- Mécanisme à 6 billes
- Avec écrou à anneau DIN 582 M20 zingué noir C15E
- Veuillez noter : Les supports de câbles métalliques ne doivent pas être utilisés de manière dynamique et doivent être utilisés au moins par paires.

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397596021

Poids: 0,92 kg

Longueur: 0.15 m

Largeur: 0.11 m

Hauteur: 0.04 m

- Filetage M20
- Made in Germany
- Certifié BG
- Certifié TÜV/GS
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

### Données techniques:

Pour diamètre de corde:	6 mm - 8 mm
Charge de travail:	8 mm: 240 kg 6 mm: 135 kg
Couleur:	Noir
Diamètre de l'anneau:	Extérieur : 72 mm Intérieur : 40 mm
Filetage:	Filetage M20 x 30 mm
Dimension:	Longueur : 15,50 cm Diamètre : Ø 4 cm
Poids:	900 g