



CHAUSSETTE TIRE-CABLE RTG RUNPOTEC



TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	LONGUEUR (MM)	CAPACITE MINIMUM (MM)	CAPACITE MAXIMUM (MM)
H541365	200	4	6
H541366	220	6	9
H541367	320	9	13

DESCRIPTION

La chaussette tire-câble RTG RUNPOTEC est conçue pour offrir une traction efficace jusqu'à 180 kg. Fabriquée en acier inoxydable flexible, elle dispose d'une compensation de torsion intégrée, permettant au câble de se tordre sans détordre le filetage. Grâce à sa durabilité exceptionnelle, elle est idéale pour les applications de tirage de câbles.

Caractéristiques principales :

- Charge de traction : Jusqu'à 180 kg
- Matériau : Acier inoxydable flexible
- Filetage : RTG Ø 6 mm
- Compensation de torsion intégrée
- Compatibilité : Tiges en fibre de verre Ø 4,5 mm et Ø 6 mm, POWER REX
- Tailles disponibles : 4-6 mm, 6-9 mm, 9-13 mm

La chaussette tire-câble RTG RUNPOTEC combine flexibilité, robustesse et performance, offrant une solution idéale pour les tirages de câbles complexes.