



CASSETTE AIGUILLE TORSADÉE RP5 Ø5.3X30M RUNPOTEC

Référence : H541305



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CHARGE MAXIMUM DE TRACTION (KG)	270
DIAMÈTRE (MM)	5.5
POIDS (KG)	1.36
LONGUEUR (M)	30
MATIERE PRINCIPALE	Polyester

DESCRIPTION

La cassette aiguille Pulfast Tri Torsion N°5 Ø5.3x30m RUNPOTEC est un outil de tirage de câbles robuste, avec un rayon de courbure de seulement 15 mm et une charge de traction totale de 270 kg. Fabriquée en polyester spécial à triple torsion, elle offre une résistance accrue et une usure réduite de 50 % par rapport aux tiges en fibre de verre. Idéale pour des conduits de 16 à 40 mm de diamètre, elle garantit une manipulation facile et efficace.

Caractéristiques principales :

- **Charge de traction** : 270 kg
- **Rayon de courbure** : 15 mm
- **Matériau** : Polyester spécial à triple torsion
- **Dimensions** : 45 x 315 x 395 mm
- **Diamètre de tube recommandé** : 16-40 mm
- **Poids** : 1,36 kg
- **Ø furet** : 5,5 mm

Le RUNPO 5 offre une solution innovante et durable pour le tirage de câbles dans des espaces confinés, avec une charge de traction impressionnante et un matériau résistant à l'usure pour un travail efficace et rapide.