



CORDE DE TRACTION SUR TOURET Ø12MM RUNPOTEC



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CHARGE MAXIMUM DE TRACTION (KG)	2180
POIDS (KG)	61
MATIERE PRINCIPALE	Polyester

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (M)
H541813	12	200
H541814	12	300
H541815	12	350

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La corde de traction sur touret Ø12 mm RUNPOTEC est idéale pour le tirage horizontal de câbles, en particulier avec le cabestan CW 800 E. Fabriquée en polyester pour une faible allongement et une résistance maximale, elle est équipée de boucles de traction aux deux extrémités. Le dévidoir mobile avec roues et frein de stationnement garantit un enroulement et un déroulement contrôlés, avec un rangement facile et sécurisé.

Caractéristiques principales :

- **Longueur** : 200 m, 300 m ou 350 m
- **Charge de traction** : 2180 kg
- **Matériau** : Polyester, Ø corde 12 mm
- Dévidoir mobile avec roues et frein de stationnement
- Boucles de traction aux deux extrémités
- Idéale pour le tirage horizontal de câbles en combinaison avec le cabestan CW 800 E

Robuste et pratique, cette corde de traction est conçue pour un usage intensif, offrant sécurité et efficacité pour le tirage horizontal de câbles.