

TRM®

Spécial Taille Rase Mécanisée®

Descriptif produit

- ▶ **Allongement faible** : la conception de ce fil à la limite élastique élevée évite sa remise en tension et limite l'utilisation d'accessoires sur le rang
- ▶ **Résistance mécanique élevée** : ce fil supporte sans rupture une charge et une traction importante
- ▶ La surface du fil reste durablement lisse
- ▶ Il est déconseillé d'utiliser en tête de rang des tendeurs dont le mode de fonctionnement se fait par torsion



Caractéristiques

Conditionnement

- ▶ Couronnes trancannées de 25 kg reliées par 20 en fardeaux de 500 kg
- ▶ Diamètre intérieur 600 mm

Spécifications

Diamètre (mm)	Nombre de ml par rouleau	Résistance (kg/mm ² - env.)	Charge de rupture (kg)	Allongement à la rupture (%)
3.00	450	140	990	6/8