



# FICHE TECHNIQUE

FA 40 100 10

**Désignation :**

Longe de retenue en corde toronnée

- Longes en corde polyamide toronnée diamètre 12 mm
- Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion
- Epissures protégées sous gaine transparente
- Fils d'usures de couleur afin de constater visuellement l'usure de la longe
- Résistance à la rupture : 22 kN

Conformité : EN354 : 2002



**Taille :**

Lg : 1 m

**Matière :**

Longe : polyamide

**HS code**

56090090

**Dimension carton/ UC**

71x33x21 / 50

**Poids unitaire**

0,18 kg

**AET : N° 2449 Issue 2 Extension 2**

Satra Technology Centre, N°0321  
Wyndham Way, Telford Way, Kettering,  
Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom.

**Article 11 : GB07/73551**

SGS United Kingdom Ltd., N° 0120  
Unit 202B, Worle Parkway,  
Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom



maj : 04/12

ZI les portes du Dauphiné

4 rue de l'Aigüe

69 780 St Pierre de Chandieu – France

Tel : +33 (0)4 72 48 78 27 Fax : + 33 (0)4 72 48 58 32

www.kratossafety.com info@kratossafety.com

