



## FICHE TECHNIQUE FA 40 906 50

LONGE DE MAINTIEN AU TRAVAIL AVEC TENDEUR DE LONGE À CAME, MAXI 5 M



- Longe en corde polyamide tressée diam. 12 mm.
- Tendeur de longe à came en acier, pour un ajustement progressif.
- Gaine de protection mobile contre l'abrasion et les amorces de coupures, longueur 1,60 m.
- Boucles cossées pour une meilleure résistance à l'abrasion.
- Coutures protégées sous gaine transparente permettant également un contrôle visuel des coutures.

### Connecteurs :

1 mousqueton acier à verrouillage à vis FA 50 101 17, ouverture 18 mm et 1 mousqueton acier à verrouillage automatique FA 50 202 17, ouverture 16 mm.

**Conformité :** EN358 : 2000

### Matière des composants :

**Longe :** Corde tressée Polyamide

**Tendeur :** Aluminium

**Connecteurs :** Acier

Longueur :	<b>CE</b>	Poids :
5 m maxi		0,75 kg

### KRATOS SAFETY

689, chemin du Buclay  
38540 Heyrieux – FRANCE

Tel. : +33 (0)4 72 48 78 27

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

[www.kratossafety.com](http://www.kratossafety.com) / [info@kratossafety.com](mailto:info@kratossafety.com)

### HS CODE

7616 10 00

### DIMENSIONS CARTON / UC

60 x 40 x 24 cm / 10

AET N° 4016 I3 E3

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