

1.50 m Ø 12 mm

Fabrication sous



## >> Utilisation (\*)



Industrie légère



Industrie lourde



Gros oeuvre



Entretien



Travaux publics

## >> Caractéristiques techniques

- ✓ Longe polyamide.
- ✓ Longueur: **1,50 mètre.**
- ✓ Diamètre: **12 mm.**
- ✓ Constituée de 3 cordes toronnées.
- ✓ Terminaisons sous forme de boucle à cosse.
- ✓ Conditionnement:
  - cartons de 50 pièces.
  - sachets de 1 pièce.



En savoir plus: [www.singer.fr](http://www.singer.fr)

## >> Principaux atouts

- ✓ Chaque terminaison sous forme de boucle avec cosse de renfort en plastique
- ✓ Epissures protégées par une gaine plastique.
- ✓ Nous produisons et maîtrisons dans une seule et même usine la conception et la réalisation de tous les produits: tissage des sangles à partir des fils déjà enduits, emboutissage des pièces métalliques et traitement chimique, montage des harnais, contrôle individuel, tests en réel grâce aux différents appareils et outils de laboratoire, etc.
- ✓ Fabrication certifiée **ISO 9001.**



## >> Conformité

Ce produit a été testé suivant la norme européenne suivante :

- **EN 354: 2002.** Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur. Longes.

Il est conforme au **Règlement (UE) 2016/425** relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI).

**Catégorie III.**

EN 354: 2002

CE 0598

Attestation d'examen UE de type (**module B**) délivrée par **SATRA (Irlande)** Organisme notifié **n°2777.**

La conformité au type sur la base de l'assurance de la qualité du mode de production (**module D**), prévue à l'annexe VIII du

Règlement (UE) 2016/425 est réalisée sous contrôle de l'organisme notifié **SGS Fimko Oy (Finlande).** Organisme notifié **n°0598.**

Téléchargez la déclaration UE de conformité sur <http://docs.singer.fr>

Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

**SINGER®**   
safety