

2.00 m \varnothing 12 mm

EN358: 1999
CE 0120



Utilisation

Cette longe est utilisée pour le maintien au travail. Elle peut être connectée sur les ceintures de maintien au travail **PN01** et **PN51** ou sur les harnais disposant d'un tel dispositif: **PN56**, **PN42**, **Harricana 3**.

En aucun cas cet équipement ne doit être utilisé seul comme dispositif contre les chutes de hauteur.

Il doit être utilisé en combinaison avec d'autres éléments afin de constituer un système complet d'arrêt de chutes (harnais, antichute...).
Elagage, travaux sur poteau, pylône...

Caractéristiques techniques

- ✓ Longe de maintien au travail.
- ✓ Constituée de 3 cordes polyamide de 14 mm.
- ✓ Longueur: **2,00 mètre (avec mousqueton).**
1.80 mètre (sans mousqueton).
- ✓ Diamètre: **12 mm.**
- ✓ Dispositif de réglage de la longueur par un anneau en acier.
- ✓ Equipé de deux mousquetons PN112.
- ✓ Conditionnement:
 - carton de 20 pièces.
 - sachet de 1 pièce.



En savoir plus: www.singer.fr

Principaux atouts

- ✓ Ajustement automatique simple par avec anneau acier.
- ✓ Déjà équipé de deux mousquetons.
- ✓ 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.

Conformité

Ce produit a été testé suivant la norme européennes **EN358: 1999**.

Equipements de protection individuelle de maintien au travail et de prévention des chutes de hauteur:

«Ceintures de maintien au travail et de retenue et longes de maintien au travail.

Il est conforme à la **Directive Européenne 89/686/CEE** relative aux Equipements de Protection Individuelle (EPI). (catégorie III, risques irréversibles; article 11).

Homologation: attestation d'Examen CE de type délivrée par **SATRA**, organisme notifié **n°0321**.

Procédure de système d'assurance qualité CE de la production avec surveillance, sous le contrôle de **SGS**, organisme notifié **n°0120**.

Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

SINGER® 
safety