



Utilisation

La longe PN231 est une double longe (longe en Y) pour réaliser des déplacements sur des structures.

Son utilisation est prévue lorsque l'on doit rester en permanence relié, principalement lors de situation où l'utilisateur doit grimper ou descendre. Elle offre la facilité d'attacher une longe à un point d'ancrage tout en gardant l'autre longe libre. Lors d'un mouvement de l'utilisateur, celui-ci attache l'autre longe à un autre point d'ancrage tout en détachant la précédente, permettant de rendre le mouvement sécurisé à tout instant.

Ex: travaux de maintenance sur pylône, échafaudages...

Cet équipement doit être utilisé en combinaison avec un système complet d'arrêt de chute afin de pouvoir fournir une protection appropriée (harnais d'antichute, ancrage...).

Caractéristiques techniques

- ✓ Double longe polyamide.
- ✓ En corde tressée.
- ✓ Longueur: **1,50 mètre**.
- ✓ Diamètre: **12 mm**.
- ✓ 1 terminaison sous forme d'une boucle à cosse avec mousqueton PN112.
- ✓ Deux autres terminaisons sous forme d'une boucle à cosse avec crochet PN131.

✓ Conditionnement:

- cartons de 10 pièces.
- sachets de 1 pièce.



En savoir plus: www.singer.fr

Principaux atouts

- ✓ Système de double longe très pratique pour avancer en toute sécurité.
- ✓ Extrémités protégées par une gaine en 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.

Conformité

Ce produit a été testé suivant la norme européennes **EN354: 2002**.

Equipements de protection individuelle contre les chutes de hauteur; longes.

Il est conforme à la **Directive Européenne 89/686/CEE** relative aux Equipements de Protection Individuelle (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