



Fabrication sous



2.50 m



1.20 kg



>> Utilisation (*)



Industrie légère



Industrie lourde



Gros oeuvre



Entretien



Travaux publics

>> Caractéristiques techniques

- ✓ Antichute à rappel automatique à sangle polyamide rétractable.
- ✓ Disposant d'un carter enrouleur.
- ✓ Utilisation en **facteur 0 uniquement**.
- ✓ Longueur totale: **2,50 m**.
- ✓ Poids **1.20 kg**.
- ✓ **Conditionnement:**
 - carton de 5 pièces.
 - boîte de 1 pièce.



En savoir plus: www.singer.fr

>> Principaux atouts

- ✓ Inclut deux connecteurs acier à vis OVABASE.
- ✓ Absorbeur d'énergie visible.
- ✓ Fabrication certifiée **ISO 9001**.



EN 360: 2002

CE 0598

>> Conformité

Ce produit a été testé suivant la norme européenne suivante :

- **EN 360: 2002**. Equipements de protection individuelle contre les chutes de hauteur; antichutes à rappel automatique.

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

Catégorie III.

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 **0598**.

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

Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

SINGER®
safety