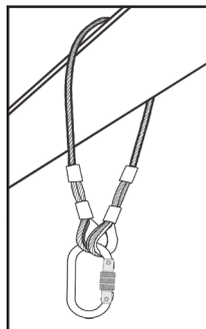


100 cm    Ø 8 mm

Fabrication sous



470 g



## >> Utilisation (\*)



Industrie légère



Industrie lourde



Gros oeuvre



Entretien



Travaux publics

## >> Caractéristiques techniques

- ✓ Ancrage temporaire.
- ✓ Câble d'ancrage métallique.
- ✓ Terminaisons avec boucles et cosses en métal.
- ✓ Diamètre: **8 mm**.
- ✓ Longueur **100 cm**.
- ✓ Poids: **470 g**.
- ✓ **Conditionnement:**
  - carton de 20 pièces.
  - sachet de 1 pièce.



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

## >> Principaux atouts

- ✓ Double sertissage.
- ✓ Gaine de protection en PVC.
- ✓ Fabrication certifiée **ISO 9001**.



**EN 795: 2012**  
**Classe B**

**CE 0598**

## >> Conformité

Ce produit a été testé suivant la norme européenne suivante :

- **EN 795: 2012**. Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur. Dispositif d'ancrage. 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 **n°0598**.

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

Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

**SINGER®**  
safety