

Sac de transport

PN11



PN289B



## Utilisation

Ce kit de retenue est conçu pour les milieux du BTP, de l'industrie, de la construction, etc.

*Attention, ce kit de retenue ne doit pas être utilisé pour arrêter les chutes.*

## Caractéristiques techniques

### ✓ Ce kit prêt à l'emploi contient:

- Une longue réf **PN289B**: longueur 1 m.
- Un harnais antichute réf **PN11**.
- Un sac de transport

- ✓ **Conditionnement:** - Carton de 5 kits.  
- Sachet de 1 kit.



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



### • Principaux atouts de la longue **PN289B**

- ✓ Chaque terminaison sous forme de boucle avec cosse de renfort en plastique.
- ✓ Extrémités protégées par une gaine en plastique.

### • Principaux atouts du harnais **PN11**

- ✓ Nos harnais sont bicolores pour une identification rapide et facile des sangles pour les épaules et celles pour les cuisses. Facilite la mise en place du harnais.
- ✓ Le fil des coutures est de couleur contrastées afin de permettre d'effectuer facilement le contrôle du harnais.
- ✓ Nos harnais ont une sangle sous-fessière unique, conçue de manière ergonomique pour un confort amélioré.
- ✓ Les anneaux en D utilisés sur nos harnais ont une très haute résistance à la rupture sans aucune marque visible de soudure.
- ✓ Les sangles utilisées dans la fabrication de nos harnais sont réalisées à partir de fils polyester haute ténacité, teintés dans la masse. Ce procédé procure une résistance unique à la dégradation par les UV, 6 fois supérieure à la résistance des sangles teintées classiquement. Cette méthode permet au final une plus grande longévité du produit.

## Conformité

Chaque article est conforme aux normes en vigueur.

**PN289B**

EN354: 2002

**PN11**

EN361: 2002

Ils sont conformes à la **Directive Européenne 89/686/CEE** relative aux Equipements de Protection Individuelle (catégorie III, risques irréversibles; article 11).

Attestations d'examen CE de type (AET) délivrées par **SATRA**, organisme notifié n°0321.

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

Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

**SINGER®**  
safety