

EN362: 2004

Classe A

CE 0120



Utilisation

La pince d'amarrage rapide PN141 sert à fixer l'équipement de protection individuelle à une structure généralement métallique: tube ou tige carrée, un angle ou profilé en U, etc.

L'élément de la structure doit être suffisamment résistant pour supporter une traction de 15Kn. Il est indispensable que le point d'ancrage soit situé au dessus de la position de l'utilisateur.

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, absorbeur d'énergie...).

B.T.P. Construction. Industrie....

Caractéristiques techniques

- ✓ Pince d'amarrage rapide.
- ✓ Classe A (connecteur d'ancrage).
- ✓ Matière: acier inoxydable.
- ✓ Ouverture: 140 mm.
- ✓ Longueur totale: 380 mm.
- ✓ Poids net: 362.3 g.

✓ Conditionnement:

- carton de 30 pièces.
- sachet de 1 pièce.



En savoir plus: www.singer.fr

Principaux atouts

- ✓ 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 européenne **EN362: 2004 classe A**.

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

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