



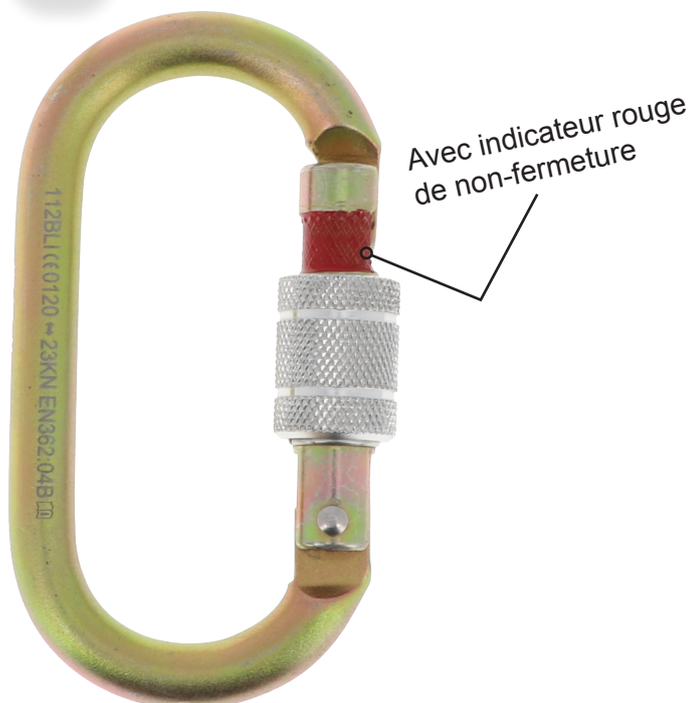
«no hook»



16 mm



165 g



>> Utilisation (*)

Industrie
légèreIndustrie
lourdeGros
oeuvre

Entretien

Travaux
publics

>> Caractéristiques techniques

- ✓ Connecteur symétrique en acier, fermeture à vis.
- ✓ Doté d'une virole large.
Idéal pour connecter le matériel antichute.
- ✓ Indicateur de non-fermeture en rouge.
- ✓ **Classe B** (connecteur de base).
- ✓ **Classe M** (connecteur multi-usages).
- ✓ Ouverture: **16 mm**.
- ✓ Poids: **165 g**.
- ✓ Conditionnement
 - carton de 50 pièces.
 - boîte de 10 pièces.

En savoir plus: www.singer.fr

>> Principaux atouts

- ✓ Indicateur de non-fermeture en rouge pour plus de sécurité.
- ✓ Intègre la technologie «No hook»..
- ✓ Fabrication certifiée ISO 9001.



EN 362: 2004
Classe B & M
CE 0598

>> Conformité

Ce produit a été testé suivant la norme européenne suivante :

- **EN 362: 2004**. Équipement de protection individuelle contre les chutes de hauteur. **Connecteurs**.Il est conforme au **Règlement (UE) 2016/425** relatif aux Équipements 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