



>> Verwendung



Leichtindustrie Schwerindustrie Rohbauarbeiten Pflege und Wartung Tiefbau

>> Technische Daten

- ✓ Polyamid.
- ✓ Länge: **1,50 Meter.**
- ✓ Durchmesser: **12 mm.**
- ✓ Bestehend aus drei Litzenseilen.
- ✓ Endverbindungen in Form von Kauschenschlaufen.
- ✓ Verpackungseinheit:
 - Karton mit 50 Stück.
 - Beutel mit 1 Stück.

Mehr unter www.singer.fr

>> Pluspunkte

- ✓ Jede Endverbindung in Form einer Schlaufe mit Verstärkungskausche aus Kunststoff
- ✓ Spleiße mit Kunststoffhülle geschützt
- ✓ Um Ihnen die beste Qualität zu garantieren, ist der Singer® Safety-Produktionsprozess integriert.
- ✓ Zertifizierte Fertigung nach **ISO 9001**.

Die Planung und die Produktion aller Produkte werden direkt von uns unter einem Dach ausgeführt: Weben der Gurtbänder aus bereits beschichteten Fäden, Pressen der Metallteile und chemische Behandlung, Montage der Sicherheits- und Auffanggurte, individuelle Kontrolle, Tests unter realen Bedingungen dank verschiedener Geräte und Laborinstrumente usw.



>> Konformität

Prüfung dieses Produkts gemäß der europäischen Norm:

EN 354: 2002. Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Verbindungsmittel.**EN 354: 2002****CE 0598**

Er ist konform der Europäischen **Verordnung (EU) 2016/425** über persönliche Schutzausrüstungen (PSA). **Kategorie III.**

EU Baumusterprüfung (**Modul B**) ausgestellt durch **SATRA (Irland)**. Notifizierte Prüfstelle **Nr. 2777**.

Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess (**Modul D**) unter Überwachung durch **SGS Fimko Oy (Finnland)**. Notifizierte Prüfstelle **Nr. 0598**.

EU-Konformitätserklärung runterladen unter: <http://docs.singer.fr>

Ihr **SINGER® SAFETY** Partner

SINGER® 
safety