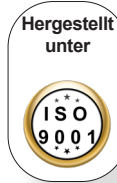




1.50 m Ø 12 mm



>> Verwendung



Leichtindustrie Schwerindustrie Rohbauarbeiten Pflege und Wartung Tiefbau

>> Technische Daten

- ✓ Zweisträngiges Verbindungsmittel aus Polyamid.
- ✓ Jedes Verbindungsmittel besteht aus drei Litzenseilen.
- ✓ Länge: **1,50 Meter**.
- ✓ Durchmesser: **12 mm**.
- ✓ Ein Ende in Form einer Schlaufe mit Schutzkausche mit Falldämpfer und mit einem Karabiner
- ✓ Zwei andere Enden in Form einer Schlaufe mit Schutzkausche mit Haken (Öffnungsweite 50 mm).
- ✓ Verpackungseinheit:
 - Karton mit 10 Stück.
 - Schachtel mit 1 Stück.



Mehr unter: **www.singer.fr**

>> Pluspunkte

- ✓ Sehr praktisches zweisträngiges Verbindungsmittel für ein sicheres Fortbewegen.
- ✓ Die Enden sind mit einer Kunststoffhülle geschützt.
- ✓ Um Ihnen die beste Qualität zu garantieren, ist der Singer® Safety-Produktionsprozess integriert.
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.
- ✓ Zertifizierte Fertigung nach **ISO 9001**.



>> Konformität

Prüfung dieses Produkts gemäß der europäischen Norm:

- **EN 355: 2002**. Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz - Falldämpfer.
- **CNB / P / 11.063: 2014**. Koordination der benannten Stellen. Empfehlung zur Verwendung. VG11.

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 **SSGS Fimko Oy (Finnland)**. Notifizierte Prüfstelle **Nr. 0598**.

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

Ihr Vertriebspartner **SINGER® SAFETY**

SINGER® 
safety

2
PUNKTEHergestellt
unter

920 g



>> Verwendung



>> Technische Daten

- ✓ 2 Punkt-Auffanggurt.
 - Rücken (D-Ring).
 - Brust (genähte Schlaufen).
- ✓ Polyestergurte mit 44 mm Breite.
- ✓ Rückenplatte für den Halt der Gurte.
- ✓ Längeneinstellung der Beinschlaufen.
- ✓ Kunststoffringe in Kontrastfarbe für den Halt der Gurte.
- ✓ Mit Gesäßgurt.
- ✓ **Größe:** Einheitsgröße.
- ✓ **Gewicht:** 920 g.
- ✓ **Farbe:** schwarz/orange.
- ✓ **Verpackungseinheit:**
 - Karton mit 10 Stück.
 - Schachtel mit 1 Stück.

Mehr unter: www.singer.fr

>> Pluspunkte

- ✓ Unsere Auffanggurte sind zweifarbig, für eine schnelle und leichte Erkennung der Schulter- und Beingurte. Erleichtert das Anlegen des Auffanggurtes.
- ✓ Die Nähte sind in Kontrastfarben, um die Gurte leicht kontrollieren zu können.
- ✓ Unsere Auffanggurte haben einen einzigen, ergonomisch gestalteten Gesäßgurt für einen optimalen Komfort.
- ✓ Die D-Ringe unserer Auffanggurte besitzen eine sehr hohe Bruchfestigkeit, ohne jegliche sichtbare Schweißnaht.
- ✓ Die für die Herstellung unserer Auffanggurte verwendeten Gurtbänder sind aus hochfesten, in der Masse gefärbten Polyesterfasern. Dieses Verfahren verleiht eine einzigartige UV-Beständigkeit, die um das Sechsfache höher ist als die der klassisch gefärbten Gurtbänder. Diese Methode verleiht dem Produkt eine längere Lebensdauer.
- ✓ Zertifizierte Fertigung nach ISO 9001.



>> Konformität

Prüfung dieses Produkts gemäß der europäischen Norm:

EN 361: 2002. Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz, Auffanggurte.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**) unterÜberwachung durch **SGS Fimko Oy (Finnland)**. Notifizierte Prüfstelle **Nr. 0598**.EU-Konformitätserklärung runterladen unter: <http://docs.singer.fr>Ihr **SINGER® SAFETY** Partner

Die angegebenen Verwendungsbeispiele haben keinen verbindlichen Charakter. Nur der Endanwender kann letztlich entscheiden, ob das jeweilige Produkt für den vorgesehenen Gebrauch oder Zweck geeignet und tauglich ist. Bitte lesen Sie vor Gebrauch die dem Produkt beiliegenden Hinweise. Ausgabe LS_2019_12_27_Bildnachweis(e): Singer, Fotolia