

Aluminium

Automatikverschluss mit 1/4-Drehung

>> Verwendung



>> Technische Daten

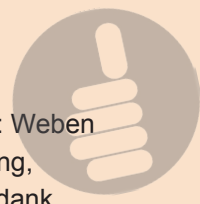
- ✓ Sicherheits-Schraubkarabiner.
- ✓ **Klasse B** (Basisverbindungselement).
- ✓ Aus Aluminium.
- ✓ Automatikverschluss mit 1/4-Drehung.
- ✓ Öffnungsweite **21 mm**.
- ✓ Gewicht **85 g**.
- ✓ **Farbe:** grau.
- ✓ **Verpackungseinheit:**
 - Karton mit 50 Stück.
 - Schachtel mit 10 Stück.



Mehr unter: www.singer.fr

>> Pluspunkte

- ✓ Superleichtes Gewicht
- ✓ 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.



>> Konformität

Prüfung dieses Produkts gemäß der europäischen Norm:
EN 362: 2004. Persönliche Schutzausrüstung gegen Absturz — Verbindungselemente.



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 Vertriebspartner **SINGER® SAFETY**



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_30. Bildnachweis(e): Singer, Fotolia