



>> Verwendung



Leichtindustrie Schwerindustrie Rohbauarbeiten Pflege und Wartung Tiefbau

>> Technische Daten

- ✓ Sicherheits-Schraubkarabiner.
- ✓ **Klasse B** (Basisverbindungselement).
- ✓ Aus Aluminium.
- ✓ Modell mit Automatikverschluss und manueller Verriegelung.
- ✓ Öffnungsweite **22 mm**.
- ✓ Gewicht **75 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.
- ✓ Zertifizierte Fertigung nach **ISO 9001**.



>> 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 **SINGER® SAFETY** Partner

SINGER® 
safety