

Nackenband mit
Drehverschluss

>> Verwendung (*)

Das Tragen dieses Schutzhelms empfiehlt sich vornehmlich für Arbeiten, bei denen die obere Kopfpattie einer Gefährdung durch herabfallende Gegenstände ausgesetzt ist. Industrierwesen, Konstruktion, Hoch- und Tiefbau, Bergbau, Steinbrüche usw.

>> Technische Daten

- ✓ Baustellenhelm aus ABS.
- ✓ Textilband-Innenausstattung. 4-Punkt-Befestigung.
- ✓ Kopfband aus Kunststoff.
- ✓ Nackenband mit Drehverschluss.
- ✓ Kopfband am Hinterkopf mit Komfortpolster ausgestattet. Textiles Schweißband im Stirnbereich.
- ✓ **Farben:** weiß.
- ✓ **Gewicht:** 420 Gramm.
- ✓ **Verpackungseinheit:**
 - Karton mit 40 Stück.
 - Einzelbeutel.



Mehr unter: www.singer.fr

>> Pluspunkte

- ✓ Nackenband mit Drehverschluss für eine einfache Einstellung der Kopfweite (55 cm bis 62 cm).
- ✓ Hinteres Kopfband für höheren Tragekomfort mit Schaumstoffpolster versehen.
- ✓ Zahlreiches Zubehör erhältlich (Kapselgehörschutz, Sichtschutz, Schweißberhaube ...).

>> Konformität

Diese Schutzausrüstung wurde nach folgender europäischer Norm geprüft:

- **EN 397 : 2012 +A1: 2012.** Persönlicher Augenschutz— Anforderungen.

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

EU Baumusterprüfung (**Modul B**) ausgestellt durch die notifizierte Prüfstelle **BSI (Niederlande)**. Notifizierte Stellen **Nr. 2797**.

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



Ihr Vertriebspartner **SINGER® SAFETY**

SINGER® 
safety