

Bullard Schutzbrille

Die indirekte Belüftung der Polycarbonat-Vollsichtbrille verhindert das Beschlagen und den Eintritt von Flüssigkeiten in das Innere. Sie eignet sich auch für Brillenträger und bietet Schutz vor Staub und Spritzwasser. Der klare Rahmen sowie die verzerrungsfreie Linse sorgen für ein optimales Sichtfeld und das verstellbare Kopfband für einen perfekten Sitz.

Bester Augenschutz

Die Bullard SG1 entspricht der EN166-Norm



EINSATZBEREICHE



99.99% UV
SCHUTZ



VERZERRUNGSFREI



STOSSFEST
EN166



HIGH MASS
RESISTANT EN166



KRATZFEST



KEIN BESCHLAGEN



Öl & Gas



Marine



Bau



Biowissenschaften



Versorgungsbranche



Allgemeine Industrie



SAFETY. SINCE 1898.™

www.bullard.com

Bullard Schutzbrille

Rahmen

Material: NON-P PVC,

- transluzenter Rahmen für maximale Sicht, spezielles Design ermöglicht das Tragen von Korrektionsbrillen

Linse

Material: Polycarbonat,

- verzerrungsfreie Linse,
- UV-Schutz,
- Schutz vor fliegenden Partikeln

Schnalle

Material: NON-P PVC,

- zur einfachen Einstellung des Kopfbandes



Kopfband

Material: elastisches Textil,

- angenehm zu Tragen und längenverstellbar

Nasenbereich

Material: PVC,

- passend für viele Gesichts- und Nasenformen

Befestigung

Material: Nylon,

- Klickbefestigung des Kopfbandes

BESTELLINFOS

- Farbe: Klar
- Artikelnummer: SG1CAF



SAFETY. SINCE 1898.™

Bullard Center
2421 Fortune Drive
Lexington, KY 40509 • USA
877-BULLARD (285-5273)
Tel: +1-859-234-6616
Fax: +1-859-246-0243

Americas Operations
1898 Safety Way
Cynthiana, KY 41031 • USA
877-BULLARD (285-5273)
Tel: +1-859-234-6616
Fax: +1-859-234-8987

Bullard GmbH
Dieselstrasse 8a
53424 Remagen • Germany
Tel: +49-2642 999980
Fax: +49-2642 9999829

Bullard Asia Pacific Pte. Ltd.
51 Changi Business Park Central 2
#03-04 The Signature
Singapore 486066
Tel: +65 6745 0556

©2020 Bullard. All rights reserved.
8744 DE (1020)

www.bullard.com