



ABNEHMBARE SCHAUMSTOFFEINLAGE



Verwendungsgebiet*



LEBENSMITTEL-
HERSTELLUNG



LEICHTINDUSTRIE



BAUEINGEWERBE



GRÜNFLÄCHEN-
PFLEGE



PFLEGE UND
WARTUNG

Technische Daten

Schutzbrille.

Okular: Polycarbonat.

Stärke: 2,00 mm.

Brillengestell: Polycarbonat, Bügel mit Belüftung.

Schrauben: rostfreier Stahl.

Nasensteg und Einsätze: TPR.

Abnehmbarer EVA Schaumstoffeinlage

Behandlung: Kratzfest, Antibeschlag.

Abmessungen: 145 mm x 160 mm x 45 mm.

Gewicht: 31 g.

Farbe: schwarz.

Verpackungseinheit: Karton mit 100 Stück.

Unterverpackung: Box mit 10 Stück
(im Beutel verpackt).

Pluspunkte

- > **Ergonomisch** durch abnehmbare Schaumstoffeinlage.
- > **Beständig** durch das Polycarbonat.
- > **Qualität und Zuverlässigkeit** der nach ISO 9001 / ISO 14001 zertifizierten Produktion.
- > **Atmungsaktiv** durch die Bügel mit Belüftung.
- > **Kratzfest- und Antibeschlag Behandlung.**



Zertifizierung

Dieses Produkt ist konform der **Verordnung (EU) 2016/425** über persönliche Schutzausrüstungen (**PSA**).
Kategorie II. Ausgestellt durch die notifizierte Prüfstelle **CERTOTTICA**. Notifizierte Prüfstelle Nr. **0530**.

EN 166 : 2001 (F, optische Klasse 1) / EN 170 : 2002 (2C-1,2)



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