



**ABNEHMBAR - BÜGEL
ODER ELASTIKBAND**



Verwendungsgebiet*



STRASSENBAU



LEICHTINDUSTRIE



BAUNEBCENGEWERBE



LANDWIRTSCHAFT



PFLEGE UND
WARTUNG

Technische Daten

Schweißerbrillen.

Okular: Polycarbonat, Krümmung (10 °).

Stärke: 2.00 mm

Bügel: 100% Polycarbonat.

Gummiband: 60% Polyester / 40% Elasthan.

Behandlung: Kratzfest und antibeschlag.

EVA-Schaumstoffeinlage.

Abmessungen: 145 mm x 170 mm x 60 mm.

Gewicht: 41 g. **Farbe:** schwarz.

Verpackungseinheit: Karton mit 100 Stück.

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

Pluspunkte

- > **Vielseitig** durch abnehmbare(s) Bügel/Elastikband.
- > **Qualität und Zuverlässigkeit** der nach ISO 9001 / ISO 14001 zertifizierten Produktion.
- > **Schnelle Anpassung** mit Elastikband.
- > **Getöntes Okular zum das Schweißen** (Stufe Nr 5).
- > **Komfortabel** durch Schaumstoffeinlage.

AUGENSCHUTZ

Zertifizierung

Dieses Produkt ist konform der **Verordnung (EU) 2016/425** über persönliche Schutzausrüstungen (PSA).
Kategorie II. Ausgestellt durch die notifizierte Prüfstelle **BSI**. Notifizierte Prüfstelle Nr. **2797**.

**EN 166 : 2001 (FT, optische klasse 1) / EN 169 : 2002 (Stufe Nr 5)
/ EN 171 : 2002 (Stufe Nr 4-5) / EN 175 : 1997 (F)**



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