

## ASO2 SMOKE



BRILLEN AUS POLYKARBONAT - AB - AR

Ref. ASO2FU



### Produkteigenschaften

Polycarbonatbrille. Sportliches Design. Biegsam Zweikomponentenbügel aus Polycarbonat/TPR. Nasensteg mit idealer Universalpassform.

**FARBE**

Rauch

**ARTIKELGRÖßE**

Artikel ohne Größe

### Einsatzbereich - Risiken



Landwirtschaft / Gartenbau



Bauindustrie



Stoß



UV / IR

## Produktvorteile - Anwendervorteile



D-PAD Technologie

Optimierter Tragekomfort  
Universalpassform



Bi-Material-Sport-Bügel, leicht und komfortabel

Hervorragender Tragekomfort  
Sehr gute Passformigenschaften für Kopf und Helm



Okular mit gekrümmter Basis

Maximaler Schutz  
Erweitertes Sichtfeld



Beschlagfrei N



Kratzfest K

## Zertifikationen - Normen



EU-VERORDNUNG 2016/425

EN166:2001 Persönlicher Augenschutz - Anforderungen

1 FT K N: Sichtscheiben

FT: Brillengestelle

EN172:1994/A1:2000/A2:2001 Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch

5-2.5: Schutzstufe

NORMEN IN DEN USA



ANSI-ISEA Z87.1:2015 Amerikanisches Institut für Normung – Augen- und Gesichtsschutz für Beruf und Ausbildung

Z87+ U6 L2.5: Schutzleistungen

Referenzen

Referenzen	Barcode	FARBE	ARTIKELGRÖSSE
ASO2FU	3295249228217	Rauch	Artikel ohne Größe