

PRODUKTDATENBLATT

Racers Schutzbrille



BESTANDTEILE	MATERIALIEN	BESTANDTEILE	MATERIALIEN
Scheibe	Polycarbonat	Bügel	Nylon
Rahmen	PVC	Weiches Bügelende	PVC
Nasenpolster	Steg – Bronze	Scharnier	Nylon
	Polster – PVC	Schraube	Edelstahl
	Schraube- Edelstahl		

GEWICHT: 31 g

FUNKTIONEN

- Dynamisches Rahmendesign, erhältlich in schwarz oder silber/rot kombiniert mit verspiegelten regenbogen-farbenden Scheiben
- Sehr stoßfeste Scheibe (198 m/s), konform mit Militäranforderungen
- Weiche Bügel passen sich verschiedenen Kopfgrößen an und sorgen für einen guten Sitz
- Einstellbare, weiche Nasenpolster für einen perfekten Sitz auf unterschiedlichen Nasenformen
- Sightgard Beschichtung: MSAs kratzunempfindliche Antifog Beschichtung

BESTELLINFO

10104614 Racers, klare Scheiben (12 St)
 10104615 Racers, bernsteinfarbene Scheiben (12 St)
 10104617 Racers, getönte Scheiben (12 St)
 10104618 Racers, regenbogen rot verspiegelte Scheiben (12 St)
 10104616 Racers, gold hell verspiegelte Scheiben (12 St)

MARKIERUNGEN / ZULASSUNGEN

- EN Norm: **EN166**
Klare Scheibe: 2C-1,2 MSA 1 FT CE
 2C: Ultraviolette Strahlung mit verbesserter Farberkennung
 1,2 Filter, Strahlungsdurchlässigkeit 92%; 99.9% UV filter
 Einsatz: Grundverwendung, alle Arbeiten im Innenbereich
Bernsteinfarbene Scheibe: 2-1,2 MSA 1 FT CE
 2: Ultraviolette Strahlung
 1,2 Filter, Strahlungsdurchlässigkeit 86%; 99.9% UV filter
 Einsatz: Verstärkung von Kontrasten (Qualitätssicherung), unter schlechten Lichtverhältnissen
Getönte Scheibe: 5-2,5 MSA 1 FT CE
 5: Sonnenschutzfilter ohne Infrarot Anforderung
 2,5 Filter, Strahlungsdurchlässigkeit 18%; 99.9% UV filter
 Einsatz: Beliebter Sonnenschutzfilter
Regenbogen rot verspiegelte Scheibe: 5-3,1 MSA 1 FT CE
 5: Sonnenschutzfilter ohne Infrarot Anforderung
 3,1 Filter, Strahlungsdurchlässigkeit 13%; 99.9% UV filter
 Einsatz: Starke und modische Blendschutzwirkung
Gold hell verspiegelte Scheibe: 5-1,7 MSA 1 FT CE
 5: Sonnenschutzfilter ohne Infrarot Anforderung
 1,7 Filter, Strahlungsdurchlässigkeit 55%; UV 400
 Einsatz: Sich verändernde Lichtverhältnisse, Fahrzeugführer, Premium UV Filter

- Optische Klasse: **1** (permanentes Tragen)
 - Stoßbeständigkeit: **F** (Stoß niedriger Energie 45m/s)
 - Zusätzlicher Schutz vor extremen Temperaturen (-5 und 55 °C): **T**

Rahmen: MSA EN 166 FT

VERPACKUNG

1 Schutzbrille in Tüte mit
 Gebrauchsanleitung und EAN
 Code als Barcode

12 St/ Karton mit speziellem
 EAN Code

Transportverpackung: 12
 Kartons, spezieller EAN Code

MSA AUER GmbH, Berlin

Kunden-Telefon: 0800– MSA AUER (672 2837)

Fax (0 30) 68 86-15 17

E-Mail info@auer.de

www.msa-auer.de

Änderungen vorbehalten. Rev00, 01.2011