

Eigenschaften

- Die Funktionale Brille
- Großzügiger, dicht anliegender Rahmen bietet hervorragenden Schutz
- 4-stufige Einstellung der Bügellänge für optimalen Sitz
- Weiche Bügelenden gewährleisten guten Tragekomfort
- Einstellbare, weiche Nasenpolster für perfekten Sitz
- Sightgard-Beschichtung gegen Beschlagen und mit hoher Kratzfestigkeit
- Scheibfarben für Anwendungen drinnen und draußen: klar, getönt



Technische Daten

Allgemeines	
Gewicht	25 g
Bügellänge	156-167 mm
Gesamtbreite	134 mm
Scheibenstärke	2,3 mm
Basiskurve	Kurve 10,5
Scheibengröße	47,2 mm senkrecht, 80,5 mm diagonal
Material & Farben	
Scheibe	Polykarbonat Farben: klar oder getönt Beschichtung: Sightgard gegen Beschlagen und für Kratzfestigkeit
Bügel	Polykarbonat Schwarz, mit grünem Bügelende
Etui	Nylon
Nasensteg	Steg – Polykarbonat Nasenpolster – PVC
Scharnier	Polykarbonat
Schraube	Edelstahl
Kennzeichnungen, Zulassungen	
Norm Nummer	EN 166
Kennzeichnung des Rahmens	MSA EN 166-FT CE
Kennzeichnung der Scheibe	klar: 2C-1.2 MSA 1 FT CE getönt: 5-2.5 MSA 1 FT CE
Filterklasse	2C (UV-Strahlung mit verbesserter Farberkennung) 5 (angemessener Schutz vor Blendung)
Schutzstufennr.	1,2; Lichttransmissionsgrad ~89% klar 2,5; Lichttransmissionsgrad ~21% getönt
Optische Klasse	1 (beste Klasse, für permanentes Tragen)
Mechanische Belastbarkeit	F (Stoß mit niedriger Energie 45 m/s) T (bei extremen Temperaturen -5...+55°C)
UV-Filter	99,9%

Bestellangaben	
10145571	Blockz, klar, Sightgard, 12x
10145572	Blockz, getönt, Sightgard, 12x
Verpackung	
Einzelverpackung	1 Stück im Polybeutel mit Gebrauchsanleitung und EAN-Code 39 als Barcode
Box <i>MSA-Verkaufs-EH</i>	12 Stück mit EAN-Code 13 als Barcode
Versandkarton	enthält 12 Boxen mit EAN-Code 128 als Barcode

MSA Europe
Thiemannstraße 1
D-12059 Berlin
Tel. +49(0)30 68 86-0
Fax +49(0)30 68 86 -15 17
E-Mail info.de@MSAsafety.com

Änderungen vorbehalten. Rev00, 01.2013