

Technisches Datenblatt



Augen- und Gesichtsschutz

ARTISPEC® 510 ST / FF

Indirekt belüftete, beschlagfreie Vollsichtschutzbrille für Schutz vor Chemikalienspritzern und Staub.

Die ARTISPEC® 510 verfügt über ein perfektes indirektes Belüftungssystem mit ausreichendem Luftstrom für einen optimalen Schutz vor Chemikalienspritzern und Staub. Die Kombination von Atmungsaktivität und der Anti-Beschlag-Beschichtung garantieren stets klare Sicht.



Ihre Vorteile

- passt über die meisten Korrektionsbrillen
- 99.99% UV-Schutz
- Nasensteg mit universeller Passform
- flexibel einstellbares Gummiband
- · gute Schlagfestigkeit
- EN 166



Ihr Arbeitsbereich

 polyvalent einsetzbar bei Tätigkeiten bei denen Schutz vor Chemikalienspritzern und Staub wichtig ist.

Produktname	ArtNr.
ARTISPEC® 510 ST clear / clear	AS3-ARTI510TRTR-000
ARTISPEC® 510 FF clear / clear	AS3-ARTI510TRTRN-000

Cnozifikationen	
Spezifikationen	
Material Scheibe Rahmen	Polycarbonat Polyvinylchlorid
	2C-1.2 AH 1BT
Markierung Scheibe	20 1121111101
Mechanische Festigkeit	B (120 m/s) / T (-5 °C, +55 °C)
Gewicht	65 Gramm
Hersteller	AH
Optische Klasse	1
Verwendungsbereich	3 = Flüssigkeiten (Tropfen oder Spritzer) 4 = Grobstaub (Staub mit einer Korngrösse > 5µm)
Markierung Rahmen	EN 166 34 BT CE UKCA
Normen und Zertifikate	
Kategorie	Vollsichtschutzbrille
Zertifizierungen/Normen	DIN EN 166
PSA-Kategorie	Kategorie II
Prüfinstitut	SGS - Notified Body 0598
Verpackungsinformationen	
Verpackungseinheit	Stück
Zalltarifaummar 0004 0000	

Zolltarifnummer 9004.9000 Herkunftsland TW

Irrtümer, Druckfehler sowie technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben wurden aufgrund umfangreicher Untersuchungen zusammengestellt: Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Wir liefern ausschliesslich zu unseren AGB, welche wir Ihnen auf Wunsch gerne zusenden bzw. auf unserer Website artiluxswisssafety.com hinterlegt sind.