

# 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	Art.-Nr.
ARTISPEC® 510 ST clear / clear	AS3-ARTI510TRTR-000
ARTISPEC® 510 FF clear / clear	AS3-ARTI510TRTRN-000

### Spezifikationen

<b>Material</b>	Scheibe Rahmen	Polycarbonat Polyvinylchlorid
<b>Markierung Scheibe</b>	2C-1.2 AH 1BT	
<b>Mechanische Festigkeit</b>	B (120 m/s) / T (-5 °C, +55 °C)	
<b>Gewicht</b>	65 Gramm	
<b>Hersteller</b>	AH	
<b>Optische Klasse</b>	1	
<b>Verwendungsbereich</b>	3 = Flüssigkeiten (Tropfen oder Spritzer) 4 = Grobstaub (Staub mit einer Korngrösse > 5µm)	
<b>Markierung Rahmen</b>	EN 166 34 BT CE UKCA	

### Normen und Zertifikate

<b>Kategorie</b>	Vollsichtschutzbrille
<b>Zertifizierungen/Normen</b>	DIN EN 166
<b>PSA-Kategorie</b>	Kategorie II
<b>Prüfinstitut</b>	SGS – Notified Body 0598

### Verpackungsinformationen

<b>Verpackungseinheit</b>	Stück
---------------------------	-------

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 [artiluxswissafety.com](http://artiluxswissafety.com) hinterlegt sind.