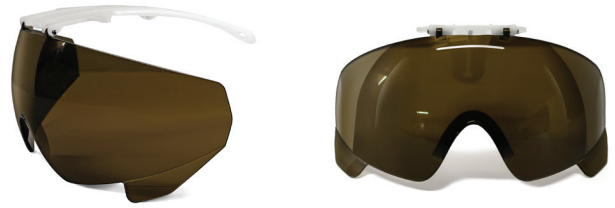


Technisches Datenblatt



Augen- und Gesichtsschutz

ARTISPEC® 50 smoke

Helmschutzbrille aus Polycarbonat.

Schutzbrille für den Einbau in die ARTILUX Arbeitsschutzhelme SH300, SH500, SH510, SH700. Kratzfeste und beschlagfreie Brille mit UV Schutz.

Produktname		Art.-Nr.
ARTISPEC® 50 smoke		AS1-ACC312.SM
Spezifikationen		
Material	Scheibe Schieber	Polycarbonat, grau ABS
Schutzstufe	DIN EN 170:2003-01 2C-2.5 DIN EN 172:2002-02 5-2.5	
Ultraviolettenschutzfilter	2C-2.5 AH 1 F CE UV-Schutz mit guter Farberkennung. Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Norm und bietet UV-Schutz für den gesamten vorgegebenen Bereich (210 nm – 365 nm)	
Sonnenschutzfilter für den betrieblichen Gebrauch	5-2.5 AH 1 F CE	
Mechanische Festigkeit	Schutz gegen Teilchen hoher Geschwindigkeit F (45 m/s)	
Optische Klasse	1	
Normen und Zertifikate		
Kategorie	Schutzbrillen	
Zertifizierungen/Normen	DIN EN 166:2002-04 DIN EN 170:2003-01 DIN EN 172:2002-02	
PSA-Kategorie	Kategorie II	
Prüfinstitut	DIN CERTO – Notified Body 0196	

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 hinterlegt sind.