

Schutzbrille mit Anti-Beschlag-Beschichtung



Atmungsaktiv

Belüftungsschlitze oberhalb des Sichtfelds für schnelle und sichere Luftzirkulation

Einfach einstellbar

Weiche, flexible Bänder für bequemen Sitz und schnelles Anpassen

Breites Sichtfeld

Mit dem rund 15 cm breiten Sichtfeld auch für Brillenträger geeignet

Beschreibung	<p>Diese kratzfeste Schutzbrille mit Anti-Beschlag-Beschichtung ist aus stabilem Polykarbonat gefertigt und lässt sich hervorragend reinigen und desinfizieren. Die Schutzbrille eignet sich für verschiedene wissenschaftliche Zwecke (Laborarbeit, Chemie, Lehre, Forschung) und Industriezweige (Bohrung, Holzbearbeitung, Bau) und ist mit diversen Atemschutzmasken kompatibel.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kratzfestes, klares Brillenglas mit Anti-Beschlag-Beschichtung • Flexibler PVC-Rahmen für bequeme, gleichmäßige Anpassung an die Gesichtsform • Indirekte Belüftung durch Belüftungsschlitze zur Vermeidung von Beschlagen • Kompatibel mit diversen FFP-Atemschutzmasken • Schützt Augen und die umliegenden Gesichtsbereiche • Kompatibel mit Sehhilfen • Für Ein- und Mehrwegnutzung geeignet
Qualitätsstandard	<p>Entspricht dem Durchführungsbeschluss (EU) 2016/42 Erfüllt DIN-Norm EN 166 für persönlichen Augenschutz Entspricht dem Standard ANSI/ISEA Z87.1 für Augen- und Gesichtsschutz (sowie vergleichbaren Standards).</p>
Material	<p>Polykarbonat</p>
Maße	<p>15,24 × 10,16 × 5,08 cm</p>
Gewicht	<p>68 g</p>

Wir freuen uns auf Ihre Bestellung per E-Mail: sampling@inveox.com

Um der derzeit hohen Nachfrage flexibel zu begegnen, arbeiten wir mit verschiedenen Herstellern zusammen. Die gelieferten Produkte können in der Ausführung vom hier aufgeführten Produkt abweichen.

inveox GmbH • Lichtenbergstraße 8, 85748 Garching bei München, Deutschland
www.inveox.com • Telefon: +49 (0) 89 / 57 84 76 01 • Fax: +49 (0) 89 / 41 41 60 543