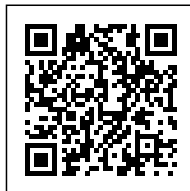


ETEREA



SKU: 914.232

Category: [Augenschutz](#)

BESCHREIBUNG

Die ETEREA 914.232 ist eine 100%ige Polycarbonat-Brille mit einer hohen Stoßfestigkeit. Die Gläser sind sehr stabil in Bezug auf den Stoßschutz und ihre Haltbarkeit wird auch bei extremen Temperaturen (zwischen -5°C und +55°C) nicht beeinträchtigt.

Bequemes "Rundum-DESIGN", das die Sicht nicht verzerrt, für hervorragenden Seitenschutz.

UV-Schutz: Die Gläser verfügen über einen zertifizierten UV-Schutz mit verbesserter Farberkennung (Klasse 2C-1.2). Die verbesserte Farberkennung bedeutet, dass die Schilder und Signallichter nicht abdunkeln - für mehr Sicherheit des Brillenträgers.

Komfort: Extrem flexibler, leichter Rahmen: nur 16 g. Mit einem komfortablen Nasensteg, der Stöße absorbiert und Gewicht und Druck gleichmäßig verteilt.

Kompatibilität: Das kompakte, leichte Design ist sehr gut mit anderen PSAs kombinierbar: Atemschutz, Gehörschutz, Gesichtsschutz, etc.

Zertifizierte Anti-Beschlag-Beschichtung (N): klare Sicht auch bei plötzlichen Temperaturschwankungen und Arbeiten mit dem Risiko des Beschlagens der Scheibe.

Zertifizierte Anti-Kratz-Beschichtung (K): länger haltbare Gläser gegen oberflächliche Verschlechterung durch Abrieb.

EIGENSCHAFTEN

Farbe: Transparent

Verpackung Anbruch/VPE: 10/120

Produkteigenschaften: beschlagfrei, kratzbeständig, Seitenschutz

Traghilfe: Ohrbügel

NORMEN

EN Normen: EN 166, EN 170

Mechanische Risiken: mittlere Risiken

SEGMENTIERUNGSATTRIBUTE

Hersteller: Medop

Produkttyp: Gestellbrille

Produktanfrage Eterea

Ihr Name (Pflichtfeld)

Ihre E-Mail-Adresse (Pflichtfeld)

Betreff

Ihre Nachricht

×