



UNICOsport

Die UNICO-Sportmodelle stehen für eine neue Generation innovativer Schutzbrillen: Klares, sportliches Design trifft auf höchste Funktionalität und Sicherheit – dieses Leichtgewicht trägt jeder gerne!

Ihr Plus:

- + Optimierte Scheibengeometrie für einen optimalen Sitz und Rundumsicht
- + Weiche Auflagen schützen vor Druck auf Nasenrücken und Ohrmuschel

UNICOmulti

Sehr komfortable Schutzbrillen mit exzellenter Augenraumabdeckung. Als Überbrille passen sie problemlos auch über konventionelle Korrektionsbrillen und ist damit zum Beispiel perfekt als Besucherbrille geeignet.

Ihr Plus:

- + Klare Scheiben Formoptimiert für optimale Kombination von Korrektionsbrille und Überbrille
- + Uneingeschränkte Seitenwahrnehmung



UNICO360°

Durch das ergonomische Design mit flexiblen Softkomponenten passt sie sich perfekt jeder Gesichtsform an – ihr leichtes Gewicht und der geringe Anpressdruck machen das Tragen besonders angenehm. Die grossen Panoramascheiben sind zum Teil wechselbar – Kompakte Vollsichtbrillen mit geringem Gewicht.

Ihr Plus:

- + Gutes Augenklima durch innovatives Ventilationssystem



UNICOWeld

Die UNICO Schweißerschutz-Brillen zeichnen sich durch Komfort und Ergonomie aus.

Ihr Plus:

- + Grossvolumige Vollsichtbrillen, auch bequem als Überbrillen
- + Minimiertes Einbrennen von Schweißfunken



UNIhead

Gesichts- und Stirnschutz mit grossem Schutzschirm (Polycarbonat oder Acetat), wo blosser Augenschutz nicht mehr ausreicht. Durch die zweifache Verstellbarkeit kann man dieses Produkt an jede Kopfform anpassen.

Ihr Plus:

- + Stirnschutz lässt sich durch wenige Handgriffe ergonomisch an Kopfform anpassen
- + 3 Nockensystem – einwandfreie Rundumsicht





OPTIMALER
SCHUTZ IM
LOW-LEVEL
IR-BEREICH

UNICOinfrared

Die Zhi IR 1.7 bietet optimalen Schutz im Low-Level IR-Bereich, ohne die Farberkennung massgeblich zu beeinflussen und sie ist die erste Schutzbrille Ihrer Art, welche nach EN 171, 4C-1.7 geprüft ist.

Anwendungsbereiche:

- Metall-/Stahlverarbeitung und verwandte Arbeitsgebiete
- Glasbearbeitung (Verweis auf Didymium je nach Anwendung)
- Elektronik (primär Herstellung und Maintenance Bereich)
- Telekommunikation (primär Herstellung und Maintenance Bereich)
- Medizinbereich (bspw. Heizstrahler)

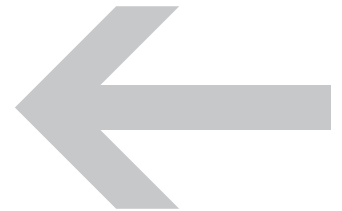
Ihr Plus:

- + Anforderung Transmissionsgrad:
Norm 43.2 – 58.1%, Zhi IR. 1.7 : 45.93%
- + Ohne Seheindruck-Verfälschung



MAXIMALE

PERFORMANCE



UNICOx-ray

Strahlenschutz – ein Abwägen der Vorteile und Gefahren. Das Schweizerische Bundesgesetz über den Strahlenschutz schreibt vor, dass eine Tätigkeit, bei der Menschen oder die Umwelt ionisierenden Strahlen ausgesetzt sind, nur ausgeübt werden darf, wenn sie sich mit den damit verbundenen Vorteilen und Gefahren rechtfertigen lässt.

Dieses Gesetz liegt auch dem Auftrag des Bundesamtes für Gesundheit (BAG) zugrunde. Es gilt für alle Tätigkeiten, Einrichtungen, Ereignisse und Zustände, die eine Gefährdung durch ionisierende Strahlen mit sich bringen und eine erhöhte Radioaktivität der Umwelt bewirken können.

Ihr Plus:

- + funktionelle und vielseitige Strahlenschutzbrillen
- + schöne und grosszügig verarbeitete Kunststoff-Fassungen
- + auch als Überbrille verwendbar
- + teils mit Bügel in Länge und Winkel verstellbar
- + gute Abdeckung durch Wangen-/Brauen-Schutz
- + Etui und Sportband inklusive

