



Xenon Blue Mirror Lens

BRILLEN

Kopfschutz



Vorteile

Komfort

- Extra weicher Nasensteg für optimalen Komfort und perfekte Passform für alle Körperformen
- Extra weicher Nasensteg für optimalen Komfort und perfekte Passform für alle Körperformen
- Leicht und robust, widersteht dem Zusammenklappen und Verdrehen
- Flexible Bügel für optimalen Komfort und reduzierten Druck
- Ultraleichte Brille für besseren Tragekomfort bei langem Gebrauch

Leistung

- #MUSPEC

Anwendung

- **Landwirtschaft**
- **Angeln**
- **Öffentliche Arbeiten**
- **Gebäude**
- **Secondhand / Handwerker**
- **Produktion / Verarbeitung**

Zertifkationen und normen



CSA Z94.3-20

ANSI/ISEA Z87.1



Xenon Blue Mirror Lens

BRILLEN

Kopfschutz

Details - Normen

Technische Details

| | |
|----------------------------|---|
| Art der Brille | Brille |
| Material der Gläser | Polycarbonat |
| Okularbasis | 9.5 |
| Stil der Gläser | Einteilig |
| Eigenschaft der Gläser | Gekrümmt |
| Material des Nasenpolsters | TPR (Thermoplastisches Gummi) |
| Material des Gestells | Nylon, TPR |
| Gestell | Bügel |
| Farbe des Rahmens | Schwarz |
| Vorteil der Bügel | Extra thin, Non-slip temples, Padded temples |
| Temples confort | Non-slip temples, Padded temples |
| Optionales Zubehör | Kordel, Tasche |
| Gewicht | 21g |
| Zusätzliche Vorteile | Farbwahrnehmung, Erweitertes Sichtfeld, Automatische Anpassung an den Kopfumfang, Kompatibel mit einer Atemschutzmaske, Kompatibel mit einem Gehörschutz, Lightweight |








Xenon Blue Mirror Lens

SAFETY GLASSES

Head protection

Logistics information

| Reference | Colour | Size | Designation | EAN13 | Box code |  |  | Weight |  |  |  |
|-----------|------------|------|------------------------|---------------|----------|---|---|--------|---|---|---|
| WELSG14M | Royal blue | - | Xenon Blue Mirror Lens | 7292949450700 | 0 | 144 | 12 | 5.5 kg | 29.0 cm | 50.0 cm | 41.0 cm |



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height