

Innovationen und Qualität im Fokus

uvex Augenschutz Kompetenzzentrum

Ob Bügel-, Vollsicht-, Korrektions- oder Laserschutzbrille: uvex produziert innovative Schutzbrillen, die höchste Qualitätsansprüche erfüllen.

Alle uvex Arbeitsschutzbrillen werden im eigenen Test Center sorgfältig geprüft. Neben nationalen und internationalen Normen muss jedes uvex Produkt die anspruchsvolle uvex Hausnorm erfüllen, die z.B. Funktionalität, Ergonomie, Langlebigkeit und Tragekomfort einer Schutzbrille misst.

Innovative Beschichtungstechnologien zählen zu den Kernkompetenzen von uvex: So entstehen ertklassige und hoch funktionale Arbeitsschutzbrillen, die perfekt auf ihre Einsatzbereiche abgestimmt sind.

Überbrille super f OTG - Scheibentönung: klar

- Überbrille für Korrektionsbrillenträger
- mit Bügel-Scharnier-Konzept
- Panoramascheibe mit integriertem Seitenschutz
- optimale Augenraumabdeckung
- weiche Bügelenden für angenehmes Tragegefühl

Ausführung: uvex supravision sapphire (extrem kratzfest, chemikalienbeständig, Easy-to-Clean Effekt)

Norm: EN 166, EN170

Tragkörper: schwarz / weiß - W 166 FT CE

Scheibe: PC farblos, UV400, 2C-1,2 W1 FT CE

Gewicht: 39 g

Anwendungsbeispiele:

- Schutz vor mechanischen Gefährdungen ohne Blendung
- für grobe, staubige und/oder schmutzige Arbeitsumgebungen

Für wen geeignet:

- für Korrektionsbrillenträger



Überbrille super f OTG

| Produkt | Ausführung | Farbe | VE | Hersteller- Nummer | Bestell- Nummer |
|--------------------------|------------|----------------------|----|-----------------------|--------------------|
| Schutzbrille super f OTG | Überbrille | Scheibentönung: klar | | 9169585 | 6300008 |