

uvex

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.

Bügelbrille x-fit - Scheibentönung: klar

- klassische Schutzbrille mit idealer Passform
- sportliches Design überzeugt mit optimaler Augenraumabdeckung und bester Trageakzeptanz
- geringes Gewicht mit 23 Gramm
- Beschichtungstechnologie uvex supravision
- innovatives Bügel-Scharnier-Konzept mit Anbringungsmöglichkeit der uvex Comfort Slider für einen optimalen Sitz
- metallfrei

Ausführung: uvex supravision excellence (extrem kratzfest, chemikalienbeständig, lange beschlagfrei)

Norm: EN 166, EN170

Tragkörper: blau transluzent - W 166 FT CE

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

Gewicht: 23 g

Anwendungsbeispiele:

- bietet Schutz vor mechanischen Gefährdungen ohne Blendung



Bügelbrille x-fit

Produkt	Ausführung	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Schutzbrille x-fit	Bügelbrille	Scheibentönung: klar		9199265	6300004