

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 pheos cx2 - Scheibentönung: grau

- Schutzbrille in modernem, sportlichen Design mit x-brnd
- komfortabler Schutz durch x-tended eyeshield
- optimaler Schutz dank x-twist Technology für perfekten und rutschfreien Sitz
- großes Sichtfeld durch duoshärische Scheibe
- innovative uvex duo component Technologie für maximalen Tragekomfort
- uvex supravision Beschichtungstechnologie

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

Norm: EN 166, EN172

Tragkörper: schwarz / weiß - W 166 FT CE

Scheibe: PC grau 23%, UV400, 5-2,5 W1 FTKN CE

Gewicht: 28 g

Anwendungsbeispiele:

- bietet Schutz vor natürlicher Blendung mit Signalfarberkennung
- ideal auch für schmale Gesichter



Bügelbrille pheos cx2

Produkt	Ausführung	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Schutzbrille pheos cx2	Bügelbrille	Scheibentönung: grau		9198237	6300002