

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 erklassige und hoch funktionale Arbeitsschutzbrillen, die perfekt auf ihre Einsatzbereiche abgestimmt sind.

Schweißer-Bügelbrille super fit - Scheibentönung: grau

- leichte Schweißerschutzbrille
- mit Bügel-Scharnier-Konzept in sportlichem Design
- perfekte Farbwahrnehmung gemäß uvex Sonnenschutzfiltern
- weiche, verstellbare Nasenauflage
- aerodynamisch optimierte und vorgeneigte Scheibengeometrie sorgt für beste Belüftung und angenehmes Augenklima
- angenehmer Tragekomfort durch geringes Gewicht von nur 21 Gramm

Ausführung: uvex infraradur plus (innenseitig beschlagfrei, außenseitig kratzfest), Schweißerschutzstufe 3

Norm: EN 166, EN169

Tragkörper: schwarz / grün - W 166 FT C

Scheibe: PC grau, UV400 + IR, 3 W1 FTKN CE

Gewicht: 21 g

Anwendungsbeispiele:

- Flammenentrostern
- Brennschneiden
- Leichtmetallschweißen



Schweißer-Bügelbrille super fit

Produkt	Ausführung	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Schweißer-Schutzbrille super fit	Bügelbrille	Scheibentönung: grau		9178043	6300034