

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.

Vollsichtbrille u-sonic - Scheibentönung: klar

- kompakte Vollsichtbrille mit geringem Gewicht
- gut mit anderer PSA kombinierbar
- ergonomisches Design mit flexibler Softkomponente - passt sich perfekt jeder Gesichtsform an
- hohe mechanische Festigkeit (B: 120 m/s)
- geringer Anpressdruck
- homogene Druckverteilung für hohen Tragekomfort
- Entlastung statt Belastung durch geringes Gewicht

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

Norm: EN 166, EN170

Tragkörper: anthrazit / lime - W 166 34 B CE

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

Gewicht: 72 g

Anwendungsbeispiele:

- Schutz vor mechanischen Gefährdungen ohne Blendung
- auch für schmale Gesichter



Vollsichtbrille u-sonic

Produkt	Ausführung	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Schutzbrille u-sonic	Vollsichtbrille	Scheibentönung: klar		9308245	6300009