



UV-Schutzbrille



Produkteigenschaften

- Für Arbeiten unter UV-Licht bei der Eindring- und Magnetpulverprüfung, kann über vielen Brillentypen getragen werden
- Komfortable Überbrille mit uneingeschränkter Seitenwahrnehmung
- Wirksame indirekte Belüftung durch spezielle Bügelkonstruktion mit großem Seitenschutz
- Mattierter Dachbereich zur Unterdrückung von Reflexen

Hinweis

Das Merkblatt EM06 der DGZfP/BGFE gibt die Schutzstufe 2-1,4 gemäß DIN EN 170 vor. Brillen, die dieser Schutzstufe entsprechen, sind mit getönten Gläsern ausgestattet. Getönte Gläser sind jedoch nach der Norm DIN EN ISO 3059:2013-3 (Betrachtungsbedingungen Eindring- und Magnetpulverprüfung) nicht erlaubt. Lt. Aussage der DGZfP wird die Schutzstufe in der nächsten Fassung der EM06 korrigiert. Es können UV-Schutzbrillen mit der Schutzstufe 2-1,2 verwendet werden.

****Technische Änderungen vorbehalten!****



UV-Schutzbrille

Art.-Nr.:	287
Fassung	
Material:	PC
Merkmal:	indirekt Belüftung
Farbe:	farblos
Scheibe	
Material:	PC
Scheibendicke:	2,2 mm
Schutzstufe:	2-1,2 gemäß DIN EN 170
Farbe:	farblos
Optische Klasse:	1
Mechanische Festigkeit:	F (45 m/s) gemäß DIN EN 166

Technische Änderungen vorbehalten!