

Produkt Datenblatt Modell 9161 146

**UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189,
D-90766 Fürth**

Produktcharakteristik

- Komfortable Schweißerschutzüberbrille
- Super-Panoramascheibe mit 180° Gesichtsfeld
- Hervorragender, druckfreier Sitz
- Gute Belüftung durch Spezial-Bügelkonstruktion mit optimalem Seitenschutz
- 4-stufige Bügellängenverstellung
- uvex duo-flex Bügel für höchsten Tragekomfort
- Minimiertes Einbrennen von Schweißfunken
- Neue Filtertechnologie
- Schutz vor UV- und IR-Strahlung
- Perfekte Farbwahrnehmung gemäß uvex Sonnenschutzfiltern

Technische Details

Fassung

Material
Farbe

Mittelteil

PC
grau

Material
Merkmal
Farbe

Kupplungsteil

PC
4-stufige Bügellängenverstellung
grau

Material
Merkmal
Farbe

Bügel

PBT+PC/TPU
duo-flex Bügelende
schwarz/schwarz

Hersteller
EN-Norm
Mechanische
Festigkeit
Konformitätszeichen

Kennzeichnung

W
166
F (45 m/s)
CE

Scheibe

Material
Scheibendicke
Beschichtung
Farbe
UV-Schutz
IR-Schutz

PC
2,2 mm
uvex infradur
grau
UV 400
gegeben

	Kennzeichnung
Schutzstufe	6 (EN 169)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen	T
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
Sonstiges	
Gewicht	47 g
Verpackung	75 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 169
PSA-Kategorie	Kategorie II