

Produkt Datenblatt Modell 9161 146

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

Produktcharakteristik

- * Komfortable Schweißerschutzüberbrille
- * Super-Panorammascheibe 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

Material
Merkmal
Farbe

Material
Merkmal
Farbe

Scheibe

Material
Scheibendicke
Beschichtung
Farbe

Schutzstufe
Hersteller
Optische Klasse
Mechanische
Festigkeit
Beständigk. gg. Teilch.
hoher Geschwindigkeit
bei extr. Temperaturen
Hersteller
EN-Norm
Konformitätszeichen

Mittelteil

PC
grau

Kupplungsteil

PC
4-stufige Bügellängenverstellung
grau

Bügel

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

PC
2,2 mm
uvex infradur
grau

Kennzeichnung

6 (EN 169)
W
1
F (45 m/s)

T

W
166
CE

Sonstiges

Gewicht

47 g

Verpackung

75 Brillen pro Karton

Normerfüllung

DIN EN 166 + DIN EN 169