

Produkt Datenblatt Modell 9161 005

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• Überbrille für Korrektionsbrillenträger• zuverlässiger Schutz durch perfekten Sitz: Längenverstellbare Bügel ermöglichen Individuelle Anpassung an jede Gesichtsforn• uneingeschränkte Seitenwahrnehmung• druckfreier Sitz durch uvex Duoflex-Bügel
Technische Details	
Fassung	Mittelteil
Material	PC
Farbe	farblos
Kupplungsteil	
Material	PC
Merkmal	4-stufige Bügellängenverstellung
Farbe	Farblos

Material	Bügel PBT+PC/TPU
Merkmal	duo-flex Bügelende
Farbe	blau, schwarz
Hersteller	Kennzeichnung W
EN-Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,2 mm
Beschichtung	uvex supravision sapphire
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV 400
Schutzstufe	Kennzeichnung 2C-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
Sonstiges	
Gewicht	46 g
Verpackung	75 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II