

Produkt Datenblatt Modell super g 9172 085

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• extrem leichte Schutzbrille in sportlichem Design mit scharnierlosen Bügeln• komplett metallfrei• beste optische Klarheit durch extrem dünne Wrap-around-Scheibe• aerodynamisch optimierte und vorgeneigte Scheibengeometrie sorgt für beste Belüftung und angenehmes Augenklima• maximal angenehmer Tragekomfort durch geringes Gewicht von nur 18 Gramm
Technische Details	
Fassung	
Material	Mittelteil PA
Farbe	titan
Material	Bügel PA/TPE
Farbe	titan

Hersteller	Kennzeichnung
EN-Norm	W
Mechanische Festigkeit	166 F (45 m/s)
DIN-geprüft	
Konformitätszeichen	DIN CE
Scheibe	
Material	
Scheibendicke	PC
Beschichtung	1,5 mm
Farbe	uvex supravision sapphire farblos
Schutzstufe	Kennzeichnung
Hersteller	2-1,2 (DIN EN 170)
Optische Klasse	W
Mechanische Festigkeit	1 F (45 m/s)
DIN-geprüft	
Konformitätszeichen	DIN CE
Sonstiges	
Gewicht	
Verpackung	18 g 5 Brillen pro Box
Normerfüllung	200 Brillen pro Karton DIN EN 166 + DIN EN 170