

**Produkt Datenblatt Modell super g 9172 281**

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

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

Hersteller	<b>Kennzeichnung</b> W
EN-Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
<b>Scheibe</b>	
Material	PC
Scheibendicke	1,5 mm
Beschichtung	uvex supravision excellence
Farbe	grau
UV-Schutz	UV 400
<b>Kennzeichnung</b>	
Schutzstufe	5-2,5 (DIN EN 172)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	
<b>Sonstiges</b>	
Gewicht	18 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 200 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 172
PSA-Kategorie	Kategorie II