


**Produkt Datenblatt Modell super g 9172 085**

**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><br>PA   |
| Farbe                        | titan   |
| Material                     | <b>Bügel</b><br>PA/TPE  |
| Farbe                        | titan   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Hersteller             | <b>Kennzeichnung</b><br>W   |
| EN-Norm                | 166   |
| Mechanische Festigkeit | F (45 m/s)  |
| Konformitätszeichen    | CE  |
| <b>Scheibe</b>         |   |
| Material               | PC  |
| Scheibendicke          | 1,5 mm  |
| Beschichtung           | uvex supravision sapphire   |
| Farbe                  | farblos   |
| UV-Schutz              | UV 400  |
| <b>Kennzeichnung</b>   |   |
| Schutzstufe            | 2-1,2 (DIN EN 170)  |
| Hersteller             | W   |
| Optische Klasse        | 1   |
| Mechanische Festigkeit | F (45 m/s)  |
| Konformitätszeichen    | CE  |
| Fabriksymbol           |  |
| <b>Sonstiges</b>       |   |
| Gewicht                | 18 g  |
| Verpackung             | 5 Brillen pro Box<br>200 Brillen pro Karton   |
| Normerfüllung          | DIN EN 166 + DIN EN 170   |
| PSA-Kategorie          | Kategorie II  |