

Produkt Datenblatt Modell super g 9172 086



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

<p>Produktcharakteristik</p>	<ul style="list-style-type: none"> * Mit nur 18 g die leichteste Schutzbrille * Hochflexibler Rahmen durch high tech Polymeren * Großes Sichtfeld * Komplett metallfreier Rahmen * Sehr gute Abdeckung im Augenbrauen- und Wangenbereich * Angenehm weiche Bügel mit griffiger Oberfläche durch x-stream-technology (XST) * Komfortabler, rutschhemmender Sitz * Perfekt kombinierbar mit Atemschutzmasken
<p>Technische Details</p> <p>Fassung</p> <p>Material</p> <p>Merkmal</p> <p>Farbe</p>	<p>Mittelteil/Bügel</p> <p>PA/TPE</p> <p>uvex XST-Bügel</p> <p>titan</p>

Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	1,5 mm
Schutzstufe	5-2,5 gemäß DIN EN 172
Beschichtung	optidur NC
Farbe	grau
Optische Klasse	1
Mech. Festigkeit	F (45 m/s) gemäß DIN EN 166
Sonstiges	
Gewicht	18 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 200 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 172