


Produkt Datenblatt Modell racer MT 9153 105

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• Sportliche, dynamische Metallbrille• Hohe Flexibilität bei geringem Gewicht durch flachen Querschnitt des Metallrahmens• Innovative Rahmengestaltung bietet perfekten Sitz auch bei unterschiedlichen Kopfgrößen• Schraubenlose Halterung der Scheibe – dadurch hohes Maß an Sicherheit bei mechanischen Belastungen• Individuell einstellbarer Nasensteg erhöht den Tragekomfort zusätzlich
Technische Details	
Fassung	Mittelteil
Material	Metall
Farbe	gun

Material	Bügel
Farbe	Metall gun
Material	Bügelende + Nasensteg
Farbe	TPE schwarz
Hersteller	Kennzeichnung
EN-Norm	W
Mechanische Festigkeit	166
Konformitätszeichen	F (45 m/s)
	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,0 mm
Farbe	farblos
Schutzstufe	Kennzeichnung
Hersteller	2C-1,2 (DIN EN 170)
Optische Klasse	W
Mechanische Festigkeit	1
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen	F (45 m/s)
Beständigkeit gegen Beschlagen	K
Konformitätszeichen	N
Fabriksymbol	CE
	

Sonstiges

Gewicht

31 g

Verpackung

5 Brillen pro Box

Normerfüllung

150 Brillen pro Karton

PSA-Kategorie

DIN EN 166 + DIN EN 170

Kategorie II