

Produkt Datenblatt Modell super fit 9178 286**UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH,
Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth**

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">* Leichteste Bügelbrille mit Scharnier* Neues Konzept, sportliche Dynamik* Hochflexibler Rahmen durch high tech Polymeren* Ultradünne wrap-around-Scheibe* 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
Technische Details	
Fassung	Mittelteil/Bügel
Material	PBT+PC/TPE
Merkmal	uvex XST-Bügel
Farbe	schwarz-transparent

Hersteller	Kennzeichnung W
EN-Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	1,5 mm
Beschichtung	supravision HC-AF
Farbe	grau
	Kennzeichnung
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
DIN-geprüft	DIN
Konformitätszeichen	CE
Sonstiges	
Gewicht	21 g
Verpackung	5 Brillen pro Box 200 Brillen pro Karton
Normerfüllung	DIN EN 166 + DIN EN 172