

Produkt Datenblatt Modell skyper s 9196 265

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

Produktcharakteristik	<ul style="list-style-type: none">• individuell einstellbare Bügelschutzbrille, schmale Variante der uvex skyper• zuverlässiger Schutz durch perfekten Sitz: mehrstufige Bügelinklination und fünfstufige Bügellängenverstellung ermöglichen Individuelle Anpassung an jede Gesichtsform• Seitenschutz gegen Blendung
Technische Details	
Fassung	
Material	Mittelteil TPU
Farbe	blau
Material	Kupplungsteil PC
Merkmal	Bügellänge in 5 Stufen einstellbar
Farbe	schwarz

Material	Bügel PP
Merkmal	Softbügelende
Farbe	blau
Hersteller	Kennzeichnung W
EN Norm	166
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Konformitätszeichen	CE
Scheibe	
Material	PC
Scheibendicke	2,5 mm
Beschichtung	supravisision excellence
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV 400
Schutzstufe	Kennzeichnung 2-1,2 (DIN EN 170)
Hersteller	W
Optische Klasse	1
Mechanische Festigkeit	F (45 m/s)
Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	

Sonstiges

Gewicht

33 g

Verpackung

5 Brillen pro Box

Normerfüllung

200 Brillen pro Karton

PSA-Kategorie

DIN EN 166 + DIN EN 170

Kategorie II