

uvex

Augenschutz

10.02.2020

Produkt Datenblatt Modell megasonic 9320 265



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


Produkt- charakteristik

- Revolutionäre Vollsichtbrille mit maximal optimiertem Sichtfeld
- Einzigartiges rahmenloses Scheibendesign
- OTG-Funktion mit Aussparung für Brillenbügel
- Flexibler Rahmen ermöglicht maximalen Tragekomfort
- 30 mm breites Kopfband bietet optimalen Halt
- leicht wechselbares Kopfband und Scheibe
- gut mit anderer PSA kombinierbar
- Bewährte uvex supravision-Beschichtungstechnologie

Technische Details

Fassung
Material
Farbe

PVC
anthrazit

| | |
|--|---|
| Kopfband | |
| Material | textil |
| Farbe | blau |
| | Kennzeichnung |
| Hersteller | W |
| EN-Norm | 166 |
| Verwendungsbereich | 3 (Flüssigkeiten und Spritzer) 4 (Grobstaub) |
| Mechanische Festigkeit | B (120 m/s) |
| Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen | T |
| Konformitätszeichen | CE |
| Scheibe | |
| Material | PC |
| Scheibendicke | 2,40 mm |
| Beschichtung | uvex supravision excellence |
| Farbe | farblos |
| UV-Schutz | UV 400 |
| | Kennzeichnung |
| Schutzstufe | 2C-1,2 (DIN EN 170) |
| Hersteller | W |
| Optische Klasse | 1 |
| Mechanische Festigkeit | B (120 m/s) |
| Beständigk. gg. Teilch. hoher Geschwindigkeit bei extr. Temperaturen | T |
| Oberflächenbeständigkeit gg. kleine Teilchen | K |
| Beständigkeit gegen Beschlagen | N |
| Konformitätszeichen | CE |
| Fabriksymbol |  |

Sonstiges

Gewicht

93g

Verpackung

4 Brillen pro Box

Normerfüllung

64 Brillen pro Karton

PSA Kategorie

DIN EN 166 + DIN EN 170

Kategorie II