

Produkt Datenblatt Formmaske FFP3 R D, EN 149:2001 uvex silv-Air 3D 7333
High Performance



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

Produktcharakteristik

- Partikelfiltrierende Formmaske mit Ausatemventil
- Schutzstufe FFP 3
- High Performance climazone System mit drei Kammern
- Neuartiges formoptimiertes Design
- Flexibles Textilkopfband mit anwenderfreundlicher Anpassung
- Ausatemventil zur Verringerung des Ausatemwiderstandes und zur Reduzierung von Hitze und Feuchtigkeit unter der Maske
- 2 Extra-Filter mit Einatemventil für geringeren Atemwiderstand und mehr Komfort
- Hochwertiges silv-Air Obermaterial für beste Atemwerte
- Sehr weiche, umlaufende Dichtlippe
- Kombination aus 3D Nasenbereich und Dichtlippe sorgt für einen idealen Dichtsitz bei nahezu jeder Nasenform
- Maske erfüllt sowohl die Anforderungen an die Wiederverwendbarkeit (R) als auch die Anforderung gegen hohe Staubbelastung (D-Kennzeichnung, Dolomitstaubprüfung)

Materialien

Kopfband: Textil
Kopfbandclips: Polypropylen
Dichtlippe: Schaum aus synthetischen Material
Filter / Maske: PP, Polyester
Ventil: PP

| | |
|--|--|
| Einsatzgebiete Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässrige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum 30-fachen des jeweiligen Grenzwertes eingesetzt werden. | Schweißen, Löten, hohe Konzentrationen sehr gefährlicher und mikroskopischer Atemstäube und bei chemischen Verbindungen, die Beryllium, Stybium, Arsen, Kadmium, Kobalt, Nickel, Platin, Radium oder Strychnin enthalten |
| Gewicht | 37 g |
| Normerfüllung | EN 149:2001 + A1:2009 |

Varianten

| Artikelnummer | Farbe/Ausführung | Verpackungseinheit |
|----------------------|---|---------------------------|
| 8707.333 | Formmaske FFP3, weiß mit Dreikammersystem | 3 Stück |

Zubehör

| Artikelnummer | Farbe/Ausführung | Verpackungseinheit |
|----------------------|----------------------------|---------------------------|
| 8701.011 | uvex clear Reinigungsspray | 1 Stück, 360ml |