



## Die Luft zum Atmen

Eigenschaften & Vorteile:

- **Innovatives Filtermedium:** Erhöhter Schutz bei geringsten Atemwiderständen
- **Cool-Flow-Ausatemventil:** Verhindert den Hitzestau unter der Maske und erhöht die Produktivität
- **Hautfreundliche Gesichtsabdeckung:** Extradbreite, umlaufende Abdichtung für perfekten Sitz
- **Farbcodierte Bebänderung** zum schnellen Erkennen der Schutzstufe
- FFP3: Bebänderung = rot

## Atemschutzmaske 8833 - Klassik - Schutzstufe: FFP3

### Traditionelle Passform in bewährter Qualität

- die Maske entspricht allen wichtigen Standards und gehört zur Grundausrüstung bei unterschiedlichen Tätigkeiten
- die Cool-Flow-Ventiltechnik erhöht den Komfort und erleichtert das Ausströmen der warmen, feuchten Atemluft aus der Maske
- vorgeformter Maskenkörper zum schnellen Aufsetzen der Maske
- flexible Nasenbügel ermöglichen eine optimale Anpassung an die Gesichtsform
- umlaufende Gesichtsabdichtung
- verstellbarer M-förmiger Nasenbügel
- besonders stabile Körbchenkonstruktion
- reißfeste Komfortbebänderung
- hautfreundlich
- Einsatzlimit: 30-facher Grenzwert für Partikel

### Anwendungsbeispiele:

Schleifen, Schneiden, Bohren von:

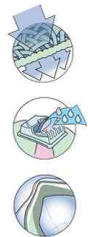
- Stahl, hochlegiert (Edelstahl)
- Anti-Fouling-Lacke
- Schweißen von Edelstahl (Elektrode)
- Arbeiten mit Asbest ab 150.000 Fasern je ccm
- Kraftwerksarbeiten z. B. Filterwechsel
- Umgang mit Bakterien bei Tuberkulose und Risikogruppe 3



Atemschutzmaske 8833



Atemschutzmaske 8833, Anwendung



Produkt	Ausführung	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Atemschutzmaske 8833, mit Cool-Flow Ausatemventil	Schutzstufe: FFP3	weiß	10 Stück	8833	18020516