

3M EINWEG-LACKIERMASKEN



- Extrem leichtes, ausgewogenes Design
- Weiches, nicht allergenes Material mit strukturierter Dichtlippe
- Zentral positioniertes Ausatemventil zur wirkungsvollen Ableitung von Hitze und Feuchtigkeit
- Verstellbare Kopfhalterung und leicht zu befestigende Halsriemen
- Atemschutzmasken können bis zur Beschädigung, Verstopfung der Partikelfilter, Sättigung der Gasfilter oder bis zu einen Monat lang verwendet werden.

Höchste Sicherheit durch integrierte Filtertechnik, sofort einsatzbereit und wartungsfrei, sicheres und produktives Arbeiten durch extrem weites Blickfeld und niedriges Gewicht.

Die Einweg-Lackiermaske bietet durch die integrierte Filtertechnik sofort höchste Sicherheit. Sie wirkt gegen feste und flüssige Partikel sowie gegen organische Dämpfe. So bietet sie unter anderem bei Anwendungen mit wassermischbaren Lacken, Dispersionsfarben und Füller sowie mit Glasfasern, Weichholz oder Ölnebel einen optimalen Gesundheitsschutz. Ebenso schützt sie effektiv bei der Metall- und Kunststoffverarbeitung (mit Ausnahme von PVC). Ihr geringes Gewicht gewährleistet höchsten Tragekomfort. Gleichzeitig sorgt das extrem weite Sichtfeld für große Prozesssicherheit und Produktivität.

Durch die einmalige Anwendung sparen Sie sich außerdem eine aufwendige Wartung und Instandhaltung.

1287703

- Die Filterklasse FFABEK1P3 R D schützt vor organischen (Siedepunkt über 65 °C) und anorganischen Gasen und Dämpfen, sauren Gasen sowie Ammoniak und Partikeln bis zum 30-fachen Grenzwert.

1287704

- Der Schutzvlies 400+ ist ein Partikelvorfilter für die Halbmasken Serie 4000+. Er kann eingesetzt werden, um die Standzeit des integrierten Partikelfilters zu verlängern.



128 7701



128 7702

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt/Packung	Schutzklasse
128 7701	HALBMASKE FF A1 P2 R D	1	A1/P2
128 7702	HALBMASKE FF A2 P3 R D	1	A2/P3
128 7703	HALBMASKE FF ABEK P3 R D	1	FFABEK1P3 R D