

3M™ SPEZIALMASKE, SCHUTZ VOR GERÜCHEN/OZON, FFP2, MIT COOL FLOW™ AUSATEM-VENTIL



- Die 3M™ Spezialmaske hat die Schutzstufe FFP2 NR D. Einsatzlimit ist der 10-fache Grenzwert für Partikel – zudem wirkt sie gegen Ozon und unangenehme organische Gerüche unter Grenzwert.
- 3M™ Filtertechnologie, mit Cool Flow Ausatemventil
- Siegelpunkte auf der Maskenoberseite
- Spezielle Gestaltung der Nasenregion
- Innovative Technologie für kaum spürbaren Atemwiderstand
- Mit integriertem verstellbaren Nasenbügel mit Polsterung und elastischer Befähigung
- Einzelverpackung, verhindert Verschmutzung der Maske vor ihrem Einsatz
- Kompatibel mit 3M™ Schutzbrillen
- Lässt Atemwärme und -feuchtigkeit entweichen, für geringe Belastung beim Ausatmen
- Die Spezialmaske passt sich optimal der Gesichtsform des Trägers an
- Bleibt formstabil
- Reduziert das Beschlagen der Brille und erhöht den Tragekomfort
- Extrabreite, reißfeste und textile Befähigung mit Farbcodierung
- Die 3M™ Atemschutzmaske gehört zum 3M Spezialmasken-Programm.
- Die Maske verfügt über eine integrierte Schicht aus Spezial-Aktivkohle und sorgt damit für zusätzlichen Schutz und reduzierte Geruchsbelästigungen
- Ihre Einsatzgebiete liegen vom Schweißen, über die Müllentsorgung bis hin zur Tierkadaver-Verwertung. CE-Zulassung: EN 149:2001+A1:2009.



272 4503

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Klasse
272 4503	3M™ Spezialmaske, FFP2, mit Cool Flow™ Ausatemventil	FFP2 [EN149:2001+A1:2009]