

3M Atemschutzmaske 4277+ nach EN 405, FFABE1P3 R D, Serie 4000

Art. Nr.: 3M-4277



EClass-Nummer: 40011401

Zolltarif-Nummer: 90200010

Ursprungsland: Großbritannien

Farbe: blau

PSA-Kategorie: III

Zusatzprüfungen: R - Wiederverwendbar, D - erfüllt den Dolomitstaub-Einspeichertest

Ausatemventil: Ja

EN 405: Filtrierende Halbmasken mit Ventilen zum Schutz gegen Gase oder Gase und Partikeln

Schutzstufe: ABE1, P3



Die 3M™ Wartungsfreie Halbmaske 4277+ ist ein einfacher und gebrauchsfertiger Atemschutz mit integrierten Filterelementen. Das neue, verbesserte Ausatemventil reduziert den Atemwiderstand bei der Ausatmung und die silikonfreie Gesichtsabdichtung ist weich, hautfreundlich und nicht allergen. Ein wiederverschließbarer Beutel für die hygienische Lagerung und den Transport ist im Lieferumfang enthalten.

Die 3M™ Wartungsfreie Halbmaske 4277+ bietet Ihnen einen effektiven Atemschutz als benutzerfreundliche Kompletmmaske. Das neue, verbesserte Ausatemventil reduziert den Atemwiderstand bei der Ausatmung, reduziert Hitze- und Feuchtigkeitsbildung und erleichtert so das Atmen insbesondere in heißen und feuchten Arbeitsumgebungen. Unsere Halbmasken Serie 4000+ hat eine weiche, hautfreundliche, silikonfreie Gesichtsabdichtung. Die Filterklasse FFABE1P3 R D schützt vor vielen der gängigen organischen Gasen, Dämpfen und Partikeln im Industrieumfeld. Das leichte, gut ausbalancierte Design mit den integrierten, wartungsfreien Filterelementen sorgt für eine gute periphere Sicht. Die integrierten Filterelemente sind wartungsfrei. Sie können die Halbmaske verwenden, bis ein Wechsel gemäß Filterwechselplan ansteht oder die Filterelemente gesättigt sind. Anschließend entsorgen Sie diese fachgerecht. Die bequeme Befestigung mit verstellbarer Kopfhalterung bietet einen sicheren Sitz und passt sich unterschiedlichen Kopfformen und -größen an. Das flache Design schränkt Ihr Gesichtsfeld nicht ein, und die beiden großflächigen Aktivkohlefilter sorgen für einen geringen Atemwiderstand. Die Filterklasse FFABE1P3 R D schützt vor organischen, anorganischen und sauren Gasen und Dämpfen wie SO₂ und HCl sowie Partikeln bis zum 30-fachen Grenzwert. Ein wiederverschließbarer Beutel für die hygienische Lagerung und den Transport ist im Lieferumfang enthalten.

- Effektiver und komfortabler Schutz vor organischen, anorganischen und sauren Gasen und Dämpfen sowie Partikeln.
- Das neue, verbesserte Ausatemventil reduziert den Atemwiderstand bei der Ausatmung, reduziert Hitze- und Feuchtigkeitsbildung und erleichtert so das Atmen insbesondere in heißen und feuchten Arbeitsumgebungen.
- Leichtes, gut ausbalanciertes Design mit flachem Profil
- Mit den integrierten Filterelementen erhalten Sie eine Kompletmmaske, die gebrauchsfertig und wartungsfrei ist.
- Weiche, hautfreundliche, silikonfreie Gesichtsabdichtung
- Bequeme Befestigung mit verstellbarer Kopfhalterung und leicht zu befestigendem Nackenriemen.
- Das neue, verbesserte Ausatemventil reduziert Hitze- und Feuchtigkeitsbildung insbesondere in heißen und feuchten Arbeitsumgebungen.
- Die Filterklasse FFABE1P3 R D schützt vor organischen, anorganischen und sauren Gasen und Dämpfen wie SO₂ und HCl sowie Partikeln bis zum 30-fachen Grenzwert.

- Ein wiederverschließbarer Beutel für die hygienische Lagerung und den Transport ist im Lieferumfang enthalten.