

3M Gebläse Atemschutz



Visierkopfteil M-207, schwer entflammbar

Beschreibung:

- Visier aus PC, klar
- Großes Sichtfeld
- Leicht zu reinigen
- Gut ausbalancierter Helm
- Schwer entflammbar
- **Norm:** EN 12941, EN 14594, EG-Richtlinie 89/686/EWG
- **Hinweis:** Nicht geeignet für Asbestsanierung. Die Schutzausrüstung darf nicht gegenüber Schadstoffen unbekannter Natur, unbekannter Konzentration, oberhalb der zulässigen Konzentration eingesetzt werden. Die Warnhinweise und Einschränkungen für Atemschutzgeräte sind zu beachten, z. B. muss der Sauerstoffgehalt der Umgebungsluft mindestens 19,5 Vol.-% betragen.



Artikelnr.	Preis
8008746.0100	278,60 (W974)



Helmkopfteil M-307, PC-Visier, klar

Beschreibung:

- Geprüfter Augen-, Gesichts- und Kopfschutz EN397
- Visier aus PC, klar
- Großes Sichtfeld und leicht zu reinigen
- Gut ausbalancierter Helm
- Schwer entflammbar
- **Norm:** EN 12941, EN 14594, EG-Richtlinie 89/686/EWG
- **Hinweis:** Nicht geeignet für Asbestsanierung. Die Schutzausrüstung darf nicht gegenüber Schadstoffen unbekannter Natur, unbekannter Konzentration, oberhalb der zulässigen Konzentration eingesetzt werden. Die Warnhinweise und Einschränkungen für Atemschutzgeräte sind zu beachten, z. B. muss der Sauerstoffgehalt der Umgebungsluft mindestens 19,5 Vol.-% betragen.



Artikelnr.	Preis
8006055.0100	456,00 (W974)



Integralhelmkopfteil M-407, PC-Visier, klar

Beschreibung:

- Geprüfter Augen-, Gesichts- und Kopfschutz EN397
- Visier aus PC, klar
- Großes Sichtfeld und leicht zu reinigen
- Gut ausbalancierter Helm
- Schwer entflammbar
- **Norm:** EN 12941, EN 14594, EG-Richtlinie 89/686/EWG
- **Hinweis:** Nicht geeignet für Asbestsanierung. Die Schutzausrüstung darf nicht gegenüber Schadstoffen unbekannter Natur, unbekannter Konzentration, oberhalb der zulässigen Konzentration eingesetzt werden. Die Warnhinweise und Einschränkungen für Atemschutzgeräte sind zu beachten, z. B. muss der Sauerstoffgehalt der Umgebungsluft mindestens 19,5 Vol.-% betragen.



Artikelnr.	Preis
8006056.0100	642,00 (W974)



Gebläseeinheit TR-302E+ mit Filterabdeckung

Beschreibung:

- Elektronische Luftstromkontrolle
- Optischer und akustischer Alarm
- Erweiterte Anzeige (Filter-, Akku-Anzeige und Luftstufe)
- Zwei Luftstufen (185 l/min und 205 l/min)
- Mindestvolstrom 170 l/min
- Höhenkompensation
- Kompatibel zu den 3M™-Kopfteilen der M-Serie und S-Serie
- **Norm:** EN 12941 in Kombination mit einem zugelassenen 3M™-Kopfteil, IP53 nach EN 60529
- **Hinweis:** Nicht geeignet für Asbestsanierung. Die Schutzausrüstung darf nicht gegenüber Schadstoffen unbekannter Natur, unbekannter Konzentration, oberhalb der zulässigen Konzentration eingesetzt werden. Die Warnhinweise und Einschränkungen für Atemschutzgeräte sind zu beachten, z. B. muss der Sauerstoffgehalt der Umgebungsluft mindestens 19,5 Vol.-% betragen.



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
8006046.0100	Gebläseeinheit TR-302E+	540,54

passend dazu

8006048.0100	Standard-Gürtel TR-325	32,29
8006049.0100	8-h-Hochleistungsbatterie TR-332	386,10
8006050.0100	Ladegerät TR-341 (Ladeschale + Netzteil)	269,33
8006051.0100	Partikelfilter TR-3712E (Box à 5 Stk.)	206,15
8006047.0100	Vorfilter TR-3600 (Box a 100 Stk.)	223,70 (W974)



Luftschlauch BT-30, längen verstellbar, dehnbar

Beschreibung:

- Leichtschlauch
- Längenverstellbar von 515 – 1.165 mm
- Mit 3M™ QRS-Anschluss
- Zur Verbindung von Luftquelle und Kopfteil
- Passend für alle 3M™ Versaflo™ Kopfteile
- **Material:** Polyurethan



Artikelnr.	Preis
8006057.0100	86,81 (W974)