

3M Aircare

Druckluftunterstützte Atemschutzsysteme

Vorteile der 3M S200+ Regeleinheit:

- ✓ Doppelfunktions-System: Sowohl Umgebungsluft Unabhängig (UU), als auch mit Filtern zu verwenden und bietet somit auch bei unterbrochener Luftzufuhr Schutz.
- ✓ kompatibel mit allen 3M Halb- und Vollmasken mit Bajonett-Anschluss
- ✓ komfortabel und sicher im Gebrauch
- ✓ S200+ Gerät benötigt einen Arbeitsdruck von 5 - 8 bar
Kompressor: Qualität der gereinigten Druckluft muss Norm EN 12021 entsprechen
- ✓ Luftvolumenstrom zur Maske von 140 bis über 300 l/min. einstellbar
- ✓ erfüllt alle gesetzlichen Anforderungen der EN 139
- ✓ geeignet für Arbeiten mit Asbest



Nachfolgend ein Musterbeispiel mit S200+ für Abbruch/-Entsorgungsarbeiten:

	Artikel-Nr.	Einheit
3M S200+ Basissystem Bestehend aus: <ul style="list-style-type: none"> • 1 Regeleinheit S200+ mit Gürtel, Atemluftschlauch, Überdruckventile • ohne Stecknippel, kombinierbar mit allen 3M Masken der Serie 6000/6500/7000 	S200+ D387.010	1 Set
Stecknippel RECTUS zu S200+ mit 1/4" Aussengewinde, VE Paket mit 3 Stück	5301252P D387.011	1 Stück
ACU-04 Aircare Luftfiltereinheit freistehend, ohne Kupplungen	ACU-04 D387.020	1 Stück
Druckluftschlauch 10 m beidseitig 3/8" Aussengewinde	3080030P D387.031	1 Stück
Kupplung- und Stecknippel-Satz RECTUS zu S200+, mit 3/8" Innengewinde, 1 Kupplung und 1 Stecknippel = 1 Set	5301282P D387.034	Set
3M Vollschutzmaske 6800 Set in Kunststoffbox	D382.000	Set



Bei Fragen geben wir Ihnen gerne Auskunft. Sämtliche Artikel für das Jupiter Atemschutzsystem können wir gemäss Produkteangebot von 3M Schweiz bestellen.

3M Jupiter

Gebläse Atemschutzsysteme

Vorteile der 3M Jupiter Geräte:

- ✓ Auswahl unterschiedlicher Kopfteile
- ✓ am Gürtel getragene Gebläse-Atemschutzsysteme
- ✓ Gebläse-Einheit mit Gas- und/oder Partikelfilter
- ✓ max. Luftvolumenstrom zum Kopfteil 230 l/min.
- ✓ kein Atemwiderstand - daher leichteres Atmen
- ✓ Betriebstemperatur: -5°C bis +40°C und >90% Luftfeuchtigkeit
- ✓ Einfache Handhabung, robust und zuverlässig
- ✓ visueller und akustischer Alarm bei reduziertem Luftstrom oder schwacher Batterie
- ✓ Geprüft und zugelassen gemäss EN 12941
- ✓ bedingt für Arbeiten mit Asbest geeignet



Nachfolgend ein Musterbeispiel Jupiter für Maler-Spritzarbeiten:

	Artikel-Nr.	Einheit	Preis
3M Jupiter Starterpaket Bestehend aus: 1 Gebläse-Einheit mit Gürtel, Luftstrom-indikator, Kalibrierröhrchen, 8 Std.-Batterie 5.2 V, elektron. Ladegerät, 2 Filter A2P3, 4 Vorfilter, Luftschlauch BT 30: 52.5 - 85 cm	108359	1 Set	
Jupiter A2P3 Kombinationsfilter VE 6 Paar	4530025P	Paar	
Partikelvorfilter für Jupiter VE 60 Paar	4610002P	12 Paar	
Gesichtsschild M-106 mit Komfortgesichtsabdichtung und Polycarbonat Visier, klar	M-106	1 Stück	



Dieses Jupiter Atemschutzsystem kann für verschiedenste Anwendungen mit beliebigen 3M-Komponenten ergänzt werden. Einsatzbeschränkungen für Jupiter: Asbestsanierung, sauerstoffarme Umgebung, Arbeiten in engen Räumen, Umgang mit Gefahrenstoffen, die keine Warneigenschaften wie Geschmack oder Geruch besitzen.

Bei Fragen geben wir Ihnen gerne Auskunft. Sämtliche Artikel für das Jupiter Atemschutzsystem können wir gemäss Produkteangebot von 3M Schweiz bestellen.