



SCHIMMEL GmbH
 TECHNISCHER FACHHANDEL . ENTWICKLUNG . WEITERVERARBEITUNG



BASIC PACK

INHALT

- 1 SR 900 Halbmaske aus TPE
- 1 SR 510 P3 R Partikelfilter
- 5 Vorfilter
- 1 Vorfilterhalter
- 1 Reinigungstuch
- 1 Anleitung mit Wartungshinweisen

Alles wird in einer praktischen Aufbewahrungsbox geliefert.

Deckt den Filtergebrauch von mindestens 1 Monat ab und bietet erhebliche Einsparungen im Vergleich zur Einwegmaske FFP3 NR.

Artikel-Nr. H05-004

24,70 €

zzgl. ges. MwSt.

Für staubige Arbeitsumgebungen geeignet, wie beispielsweise:

- Heu, Stroh und Korn
- Zement- und Gesteinsstaub
- Beseitigung von Wasserschäden, Schimmelpilzrisiko
- Staubige Reinigungsarbeiten
- Umgang mit Hackschnitzeln
- Holzarbeiten
- Reinigung von Schornsteinen und Lüftungsanlagen.



PREMIUM PACK

INHALT

- 1 SR 100 Halbmaske aus Silikon
- 1 SR 510 P3 R Partikelfilter
- 1 SR 217 A1 Gasfilter, bietet Schutz vor den meisten Lösemitteln
- 5 Vorfilter
- 1 Vorfilterhalter
- 1 Reinigungstuch
- 1 Anleitung mit Wartungshinweisen

Alles wird in einer praktischen Aufbewahrungsbox geliefert.

Sie erhalten eine Maske, die viele Jahre halten wird, sowie einen wiederverwendbaren Partikelfilter.

Artikel-Nr. H05-002

32,30 €

zzgl. ges. MwSt.

Für staubige Arbeitsumgebungen geeignet, wie beispielsweise:

- Streichen mit Pinsel (nur Gasfilter)
- Spritzlackierung (Gas- und Partikelfilter zusammen)
- Hochdruckwaschverfahren mit Entfettung (Gas- und Partikelfilter zusammen)
- Pestizide und Spritzen (Gas- und Partikelfilter zusammen)
- Klebstoff- und Lackauftrag mit Pinsel (nur Gasfilter).



PREMIUM PLUS PACK

INHALT

- 1 SR 100 Halbmaske aus Silikon
- 1 SR 510 P3 R Partikelfilter
- 1 SR 297 ABEK1 Gasfilter, bietet Schutz vor zahlreichen Gasen
- 5 Vorfilter
- 1 Vorfilterhalter
- 1 Reinigungstuch
- 1 Anleitung mit Wartungshinweisen

Alles wird in einer praktischen Aufbewahrungsbox geliefert.

Sie erhalten eine Maske, die viele Jahre halten wird, sowie einen wiederverwendbaren Partikelfilter.

Artikel-Nr. H05-003

35,30 €

zzgl. ges. MwSt.

Für staubige Arbeitsumgebungen geeignet, wie beispielsweise:

- Landwirtschaft
- Kommunale Kläranlagen
- Abfallverwertungsanlagen und Entsorgungsbetriebe
- Arbeiten mit vielen verschiedenen Schadstoffen, bei denen Sie sicher sein möchten, den richtigen Filter zu verwenden.

