

Atenschutz/Gebläse

Sundström Vollmaske SR 200

Beschreibung:

- Wenn Augenschutz erforderlich ist und/oder bei höheren Schadstoffkonzentrationen
- Hergestellt aus Silikon, mit einzigartiger Luftströmung, die den Widerstand beim Ein- und Ausatmen minimiert
- Spärlich geformtes Visier mit sehr großem Gesichtsfeld
- Integrierte Innenmaske für einfache Reinigung
- Komfortables und leicht verstellbares Textil-Kopfgestell



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
8005458.0100	mit PC-Visier	241,20
8005458.0200	mit Glasvisier	363,20 (9835)

Sundström Halbmaske SR 100






Beschreibung:

- Eine der komfortabelsten und zuverlässigsten Halbmasken weltweit
- Vollständig aus Silikon gefertigt, mit weichen, großflächig anliegenden Flächen für optimalen Sitz
- Ein direkter Luftstrom in die Maske und zwei Ausatemventile gewährleisten einen sehr geringen Atemwiderstand
- Zwei Ausatemventile minimieren Feuchtigkeitsbildung und Atemluftwiderstand
- Kopfgestell und Maskenzusatz verteilen den Anpressdruck gleichmäßig über das Gesicht
- Lange Lebensdauer mit wenigen Ersatzteilen erleichtert Pflege und Wartung
- **Größe:** S/M (0100), M/L (0200), L/XL (0300)



Artikelnr.	Preis
8005457. + Größe	51,30 (9835)

Sundström Filter

Artikelnr.	Filter	Ausführung	Preis
8005459.0100	 SR 510 P3	Mechanischer Partikelfilter. Äußerst geringer Atemwiderstand. Schutz vor allen Partikelarten (Staub, Rauch, Nebel, Spritzflüssigkeit, Asbeststaub) sowie vor Bakterien, Viren und radioaktiven Partikeln.	10,60
8005460.0100	 SR 218 A2	Schutz vor organischen Verbindungen mit einem Siedepunkt über 65°C.	12,20
8005460.0200	 SR 297 ABEK1	Schutz vor organischen Verbindungen mit einem Siedepunkt über 65°C, vor anorganischen Verbindungen, sauren Gasen und Dämpfen sowie vor Ammoniak.	16,00
8005460.0300	 SR 299-2 ABEK1 Hg P3	Schutz vor organischen Verbindungen mit einem Siedepunkt über 65°C, vor anorganischen Verbindungen, sauren Gasen und Dämpfen, Ammoniak, Quecksilberdampf und allen Partikelarten. Maximal 50 Stunden Schutz vor Quecksilberdampf.	35,70
8005460.0400	 SR 315 ABE1	Schutz vor organischen Verbindungen mit einem Siedepunkt über 65°C, vor anorganischen Verbindungen, sauren Gasen und Dämpfen.	14,10

Sundström Set mit Gebläse und Schirm für Partikel und Gase

Beschreibung:

- **Gebläse SR 500**
- Ist ein batteriebetriebenes Gebläsegerät
- Zusammen mit Filtern und zugelassenem Kopfteil stellt es eine Komponente des Atemschutzsystems mit Gebläseunterstützung von Sundström dar
- Das Kopfteil kann aus einer Haube, Schirm, Halbmaske oder Vollmaske bestehen
- Das Gebläse ist mit Filtern versehen; die filtrierte Luft wird durch einen Atemschlauch dem Kopfteil zugeführt
- Der dabei entstehende Überdruck verhindert das Eindringen von Verunreinigungen aus der Umgebung
- Betriebstemperatur: -10 bis +55 °C, < 90 % RH, Zelltyp: Li-Ion 14,8V 2,2 Ah
- Zulassung: EN 12941:1998 + A2:2008, EN 12942:1998 + A2:2008
- Richtlinie 1: PPE 89/686/EEC
- **Schirm SR 570**
- Das Visier ist mit einer Halterung für Gehörschützer ausgestattet. Eine breite Palette von Zubehör ermöglicht es dem Benutzer, die SR 570 Visier an seine Arbeitsumgebung und Bedingungen anzupassen. Die SR 570 Visier kann mit unseren Gebläse Systemen SR 500 oder SR 700 verwendet werden. Es kann außerdem mit dem Druckluftzusatz SR 507 benutzt werden. Nomineller Schutzfaktor: 200 (3A,3B), 500 (TH3), Richtlinie 2: PPE 89/686/EEC, Zulassung: EN 12941:1998 + A2:2008, EN 14594:2005, EN 166, Werkstoff: PA, PC, PC/ABS



Artikelnr.	Preis
8006544.1000	1.592,30 (9835)

Lieferumfang: Gebläse SR 500, Schirm SR 570