
Farbspritzerschutz

Jedem Anspruch gerecht werden !



Die **Atemschutzhaube BARISOFT** ist als leichtes Druckluft-Schlauchgerät konzipiert und hinsichtlich der sicherheitstechnischen Anforderungen nach EN 1835 geprüft sowie unter Vergabe des CE-Zeichens zertifiziert.

Die Haube ist für fest installierte Arbeitsplätze mit einem Aktionsradius bis zu 6 m ausgelegt. Typische Anwendungen finden sich u.a. bei Farbspritz- und Schleifarbeiten. Die Anforderungen an einen optimalen Atemschutz mit Kopfbedeckung sind insbesondere beim Farbspritzen vielfältig, da nicht nur das Einatmen von Farbnebeln und Lösungsmitteldämpfen verhindert, sondern auch eine hohe sicht- und Bewegungsfreiheit bei hohem Tragekomfort gewährleistet werden soll.

Im Rahmen der Entwicklung ist es gelungen, entscheidende Verbesserungen hinsichtlich der bekannten Schwachpunkte „Lärmbelästigung“, „Zugluft“, „eingeschränktes Sichtfeld“ und „hohes Gerätegewicht“ zu erzielen.

Best.-Nr: 932110

Weitere Farbspritzerhauben, z.B. das Druckluft-Schlauchgerät FG 5620 werden angeboten (s. hierzu Prospekt 2-50).

Einzelteile, Zubehör und Preise zu allen Produkten siehe jeweils geltende Preisliste!



Die **Halbmaske DUETTA** mit Doppelfilteranschluss zeichnet sich durch ihr modernes Design, geringes Gewicht und einfache Handhabung aus. Der Maskenkörper besteht aus einem formstabilen „Hardbody“ mit angespritztem weichen „Softbody“ als Dichtlippe. Die Konzeption dieser Dichtlippe erlaubt den Einsatz einer einzigen Maskengröße für alle Gesichtsformen und entspricht daher dem Wunsch nach einfachster Anwendung mit hohem Komfort. Die Lagerhaltung beschränkt sich daher auf ein Modell, das mit einer großen Auswahl von Filtern (Partikel-, Gas- und Kombinationsfilter) je nach Einsatzbestimmung kombiniert werden kann.

Die Maske kann ohne Zuhilfenahme irgendwelcher Werkzeuge für Wartungszwecke mit der Hand demontiert und in Einzelteile zerlegt werden.

Die einfache Befestigung der Filterpatronen erfolgt durch einen Bajonettverschluss. Es sind also keine Filterhalter oder Filteraufnahmen erforderlich. Bei Bedarf können zusätzliche Vorfilter einfach aufgeklipt werden.

Selbstverständlich sind Halbmaske DUETTA und Filter nach EN 140 bzw. EN 14387 und EN 143 geprüft und führen das CE-Zeichen.

Halbmaske DUETTA FM A2P3, mit Vorfiltern

Best.-Nr.: 914010

4-100 02/2009



Die **Halbmaske FM 620 N 39 ASt** ist ein Filtergerät und besteht aus: Halbmaske 620 N nach EN 140 mit einer Rollzugbänderung aus Reingummi, die einen hohen Tragekomfort gewährleistet. Der Kombinationsfilter 39 ASt entspricht EN 14387, Schutzstufe A1-P2. Zum Lieferumfang gehört die Filteraufnahme 5570/70. Der integrierte Vorfilter 35/70 hält die groben Farbnebel zurück und garantiert somit eine längere Standzeit des Filters. Die Halbmaske kann bei Lackierarbeiten verwendet werden, wenn ausreichende Belüftung am Einsatzort vorhanden ist.

Best.-Nr: 913682



Eine **Vollmaske** nach EN 136 sollte dann eingesetzt werden, wenn die Augenpartie des Trägers besonders geschützt werden muss.

Vollmaske FM 730 C 39 ASt, Best.-Nr: 911011

Bei Stoffen, wie Grundierungsfarben, die das giftige Zinkchromat enthalten, muss die Partikelfilterklasse P3 benutzt werden.

Halbmaske FM 620 N 40 ASt, Best.-Nr.: 913692
Vollmaske FM 730 C 40 ASt, Best.-Nr.: 911012



Tyvek ist die Bezeichnung für einen sehr leichten und widerstandsfähigen Vliesstoff. Tyvek bietet Schutz vor Farbe, Schmutz oder Schadstoffen. Tyvek ist antistatisch vorbehandelt, schmutzabweisend und waschbar.

Tyvek-Overall – mit Kapuze

Größe	Best.-Nr.
3 – L	162200
4 – XL	162201
5 – XXL	162202
6 – XXXL	162203

Tyvek-Kapuze mit Gummizug und Schulterabdeckung, weiß, wasserabweisend, fusselfrei, antistatisch

Best.-Nr. 162210

Farbspritzerkappe – zum Schutz der Haare vor Farbnebel

- aus Segeltuch
- mit Innenfutter aus Nessel
- Nackenschutz mit Gummizug

Best.-Nr. 950000