

FORCE™ 8-800 ATEMSCUTZ-HALBMASKE

Technische
Spezifikation

ATEMSCUTZ

EINE DER LEICHTESTEN, AUSBALANCIERTESTEN HALBMASKEN MIT PRESS-TO-CHECK™ FILTERSYSTEM
PRODUKT CODES: KLEIN: BHG003-1L5-000 MEDIUM: BHT003-0L5-000 GROSS: BHG003-2L5-000

GEBRAUCHSANLEITUNG

Platzieren sie die Atemmaske über Mund und Nase, danach ziehen sie die Befestigung über den Kopf

Nehmen sie die unteren Bänder in beide Hände und haken sie Diese am Hinterkopf zusammen

Ziehen Sie die oberen Gurte zuerst fest, indem Sie an den Enden ziehen für einen optimalen, bequemen und sicheren Sitz

Ziehen Sie die unteren Gurte entweder mit den vorderen oder hinteren Enden fest. (Die Bandspannung kann durch Herausdrücken der Schnallen auf der Rückseite eingestellt werden)

Führen Sie einen positiven und/oder negativen Dichtsitztest durch

CR2 REFLEKTION:

Reflektierende Streifen erzeugen eine Erhöhung der Sichtbarkeit bei schlechten Lichtverhältnissen für mehr Sicherheit



GESICHTS-GRÖßENMESSER:

Verwenden Sie den Gesichtsmesser, um festzustellen, ob Sie die Größe klein, medium oder groß benötigen für die optimale Gesichtsabdichtung.



GRÖßEN



Klein 8-810

Medium 8-820

Groß 8-830

GESICHTSTEIL:

Thermoplastisches Elastomer gepolstert für zusätzlichen Komfort bei längerer Haltbarkeit und Anpassung an die Gesichtsform für hervorragende Abdichtung.

TYPHOON VENTIL:

Polycarbonat Ventil und Silikonmembran

REINIGUNG & PFLEGE

Die Reinigung wird nach jedem Gebrauch empfohlen

Reinigen sie das Gesichtsteil (ohne Filter) mit einem leichten Reinigungsmittel und einem weichen, feuchten Tuch und lassen sie es in einer nicht kontaminierten Atmosphäre trocknen

Bei Wiederverwendung der Filterpatrone, lassen sie diese an der Maske und reinigen sie die Filter ausschließlich mit einem weichen Tuch und warmen Seifenwasser

Atemschutzkomponenten, speziell das Ausatemventil, sollte vor jeder Benutzung unbedingt kontrolliert werden. Eine Atemschutzmaske mit Beschädigungen oder schlechten Komponenten muss ausgetauscht werden

Die gereinigte Atemschutzmaske sollte außerhalb von kontaminierten Bereichen gelagert werden



KONFORMITÄT

Halbmaske entspricht EN140

EG Zertifikatsnummer 676977



WWW.JSPSAFETY.DE



SALES@JSPSAFETY.DE
TEL: +49 (0)211 50668449



FORCE™ 8-800 ATEMSCUTZ-HALBMASKE

EINE DER LEICHTESTEN, AUSBALANCIERTESTEN HALBMASKEN MIT PRESS-TO-CHECK™ FILTERSYSTEM
PRODUKT CODES: KLEIN: BHG003-115-000 MEDIUM: BHT003-015-000 GROSS: BHG003-215-000

Technische Spezifikation

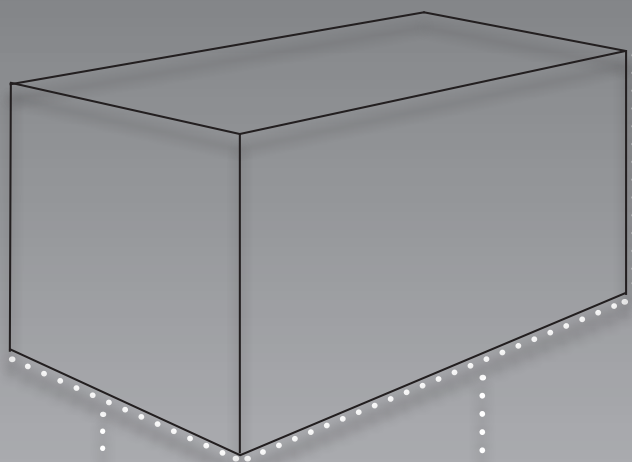
ATEMSCUTZ



ABMESSUNGEN AUßENVERPACKUNG

Menge: 1

Gewicht: 193 g (ca.)



HÖHE:
125mm

BREITE:
110mm

LÄNGE:
195mm



ABMESSUNGEN DER MASKE

Gewicht ohne Filter: 193 g (ca.)

Gewicht ohne Filter: 355-360 g (ca.)

FACE FITTING

Die Atemschutzmaske ist nur wirksam, wenn sie während der gesamten Zeit, in der der Träger Atemwegsverunreinigungen ausgesetzt ist, richtig ausgewählt, angebracht und getragen wird

FILTER INFORMATION

BESCHREIBUNG	FILTER	FILTER FARBE	MENGE
Organischer Dampffilter, Kapazität 1	A1		80
Organischer Dampffilter, Kapazität 2	A2		80
Organischer Dampffilter, Kapazität 2 & Partikelfilter Effizienz 3 Kartusche	A2P3		80
Organische & Inorganische Kartusche Kapazität 1	AB1		80
Kombinationsdampf-Patrone Kapazität 2	ABEK2		80
Partikel Kartusche Effizienz 3	P3		80

ALLGEMEINE EINSCHRÄNKUNGEN

Die Atemschutzmasken liefern keinen Sauerstoff.
 Nicht in sauerstoffarmen Atmosphären verwenden

Nicht zum Schutz der Atemwege vor atmosphärischen Verunreinigungen verwenden, die schlechte Farbeigenschaften haben, unbekannt oder unmittelbar lebensgefährlich oder gegen Chemikalien, die eine hohe Reaktionswärme mit chemischen Filtern erzeugen

Verändern sie nicht das Produkt

Die Atemschutzmaske kann keine zufriedenstellende Gesichtsabdichtung mit bestimmten physikalischen Eigenschaften (z.B. Bärte oder Narben) ergeben, was zu einem Leck zwischen dem Gesichtsteil und dem Gesicht führen kann

Nicht mit unbekanntem oder verunreinigten Konzentrationen verwenden

Verwenden sie ausschließlich Filter, die für die Atemschutzmaske vorgesehen sind