

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

ATEMSCHUTZ



M600 SERIE

M632 - FFP3V - VORGEFORMTE EINWEG-STAUBMASKE

Produktcode: BGZ130-000-A00



BESCHREIBUNG

Vorgeformte Einweg-Staubmaske mit Ventil, Komfortschaumeinfassung und verstellbarer 4-Punkt-Bebänderung.

VARIANTEN

Box mit 10 Stück: BGZ130-000-A00



JSP Safety GmbH, Wiesenstr. 57, 40549 Düsseldorf, Deutschland.
Tel: +49 (0)211 50668449 / Fax: +49 (0)211 50668450 / Email: info@jspsafety.de / Web: www.jspsafety.com
Keine Veröffentlichung ohne schriftliche Genehmigung von JSP Limited. Kontakt copyright@jspsafety.com.
Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung in Großbritannien korrekt und können Änderungen unterliegen. Alle maschinellen und automatisierten Übersetzungen von Drittanbietern können Ungenauigkeiten aufweisen und sollten nicht als verlässlich angesehen werden.
Seite 1 von 3 / Ausgabe: 09. Feb. 2021 / Copyright 2018-2021. JSP Ltd. Rechte vorbehalten.



EIGENSCHAFTEN



AUSATEMVENTIL
Ausatemventil mit geringem Widerstand für einfaches Atmen als integraler Bestandteil der Maske.



SCHAUMGEPOLSTERTER NASENSTEG
Ein formbarer Nasensteg und ein 360° Schaumbereich in der Innenseite sorgen für Komfort und eine bequemere Passform.



VERSTELLBARE 4-PUNKT-BEBÄNDERUNG
Metallfreie, 4-Punkt-Bänder verstellbare sorgen für eine feste und anpassungsfähige Passform

KOMPATIBLE PRODUKTE

EVO® Gasdichte Vollsichtbrille
EVO® Beschlagfreie Doppelscheibe
EVO® Standardeinzelscheibe
Sonis® Compact Gehörschützer
Sonis®1 Gehörschützer
Sonis®2 Gehörschützer
Sonis®3 Gehörschützer
Stealth™ 16G
Stealth™ 7000
Stealth™ 8000
Stealth™ 9000
Stealth™ Coverlite™ Überbrille
Thermex™ Doppelscheibe

SICHERHEITSSTANDARDS

EN 149:2001 + A1:2009
CE 0370-4478-PPE / B ausgestellt von APPLUS

SPEZIFIKATIONEN

Klassifizierung

FFP3 (Gesichtsmaske mit Partikelfilter, Ventil)

Filtertyp

P (Schützt gegen feste und flüssige Aerosole)

Anwendung

NR (nicht wiederverwendbar)

Aktivkohleschicht

Nein

Filtrationseffizienz

mind. 99% für FFP3

Gesamte nach innen gerichtete Leckage (TIL)

2%

Nennschutzfaktor (NPF)

50

Zugewiesener Schutzfaktor - GER (APF)

30

Maskendesign

Vorgeformt

AUSATEMVENTIL

Ja - Ausatemventil aus Polystyrol mit Silikonmembran

4-Punkt-Bebänderung

Ja

Nasensteg

In Maske integriert

Maskenmaterial

Polypropylen

Filter-Lagerzeit

5 Jahre

Produktgewicht

16g (ca.)



99%



ACCESSORIES

Portacount/AccuFIT Quantitativer/Qualitativer Face Fit Test
Kit & Ersatzteile

ANWENDUNGEN

- Bergbau, Aggregate und Steinbrüche
- Forst- & Landwirtschaft
- Herstellung
- Bauwesen & Infrastruktur
- Gerüstbau & Bedachung
- Schweißen (leicht)



JSP Safety GmbH, Wiesenstr. 57, 40549 Düsseldorf, Deutschland.
Tel: +49 (0)211 50668449 / Fax: +49 (0)211 50668450 / Email: info@jsp-safety.de / Web: www.jsp-safety.com
Keine Veröffentlichung ohne schriftliche Genehmigung von JSP Limited. Kontakt copyright@jsp-safety.com.
Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung in Großbritannien korrekt und können Änderungen unterliegen. Alle maschinellen und automatisierten Übersetzungen von Drittanbietern können Ungenauigkeiten aufweisen und sollten nicht als verlässlich angesehen werden.
Seite 2 von 3 / Ausgabe: 09. Feb. 2021 / Copyright 2018-2021. JSP Ltd. Rechte vorbehalten.



GEBRAUCHSANWEISUNG

- Die Maske muss gemäß den mitgelieferten Anweisungen aufgesetzt werden
- Es muss darauf geachtet werden, dass der richtige Maskentyp für die durchzuführenden Arbeiten ausgewählt wird
- Wenn Sie sich nicht sicher sind, welche Art von Maske erforderlich ist, lassen Sie sich von einem Fachmann beraten

REINIGUNG & PFLEGE

- Nicht anwendbar - Einwegprodukt
- Lagern Sie die Masken außerhalb des Sonnenlichts und fern von Chemikalien in einer trockenen Atmosphäre

MAßE DER MASKE

- Tiefe: 15 cm / Breite: 13,5 cm / Höhe: 6 cm

ABMESSUNGEN DER BOX

- Tiefe: 17 cm / Breite: 13,5 cm / Höhe: 19 cm

ABMESSUNGEN DER VERPACKUNG

- Menge: 240 (24 Boxen mit je 10 Masken)
- Tiefe: 560mm / Breite: 360mm / Höhe: 590mm

NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

- Der Schutz ist nur gegeben, wenn die Maske richtig angepasst ist
- Die Maske kann bei Hautkontakt bei empfindlichen Hauttypen allergische Reaktionen auslösen
- Nicht verwenden bei Belastung durch chemische Gase
- Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden, die keinen Sauerstoffmangel aufweisen und keine explosionsfähige Atmosphäre enthalten
- Stellen Sie sicher, dass eine gute Abdichtung um das Gesicht herum geschaffen wird, bevor Sie den Gefahrenbereich betreten
- Die Lebensdauer der Maske beträgt nominell einen Tag (dies basiert auf einer Tagesschicht von 8 Stunden), sie kann jedoch von vielen Faktoren beeinflusst werden, z. B. von der Arbeitsgeschwindigkeit, dem Luftstrom und der Konzentration von Schadstoffen in der Atmosphäre. Die Maske sollte sofort gewechselt werden, wenn,
 - a.) Atembeschwerden aufgrund von Blockaden auftreten,
 - b.) der Durchbruch einer Verunreinigung durch Geruch, Geschmack oder andere Mittel festgestellt wird, oder
 - c.) die Maske beschädigt wird



JSP Safety GmbH, Wiesenstr. 57, 40549 Düsseldorf, Deutschland.

Tel: +49 (0)211 50668449 / Fax: +49 (0)211 50668450 / Email: info@jgpsafety.de / Web: www.jgpsafety.com

Keine Veröffentlichung ohne schriftliche Genehmigung von JSP Limited. Kontakt copyright@jgpsafety.com.

Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung in Großbritannien korrekt und können Änderungen unterliegen. Alle maschinellen und automatisierten Übersetzungen von Drittanbietern können Ungenauigkeiten aufweisen und sollten nicht als verlässlich angesehen werden.

Seite 3 von 3 / Ausgabe: 09. Feb. 2021 / Copyright 2018-2021. JSP Ltd. Rechte vorbehalten.

