

## 500er Serie Vorgeformte Masken

Vorgeformte Einwegmaske FFP3 mit Ventil (532) Box mit 5 Stk. / BEK130-002-M00



### BESCHREIBUNG

Einwegmaske mit 360°-Schaumbereich und Ausatemventil für geringen Atemwiderstand. Durch die verstellbare 4-Punkt-Bebänderung lässt sie sich bequem an alle Kopfgrößen und -formen anpassen.

### OPTIONEN

**Vorgeformte Einwegmaske FFP3 mit Ventil (532) Box mit 5 Stk. (BEK130-002-M00)**

### SICHERHEITSSTANDARDS

EN 149



## SPEZIFIKATIONEN

Klassifizierung  
FFP3 (Gesichtsmaske mit Partikelfilter)

Anwendung  
NR (Nicht wiederverwendbar)

Aktivkohleschicht  
Nein

Gesamte nach Innen gerichtete Leckage (TIL)  
2%

UK Zugewiesener Schutzfaktor  
20

AUSATEMVENTIL  
Ja

Nasensteg  
Vorgeformt

Metallfreie  
Ja

Filter-Lagerzeit  
5 Jahre

Filtertyp  
P (Schützt gegen feste und flüssige Aerosole)

(D) Widerstandsfähig gegenüber Blockaden  
Ja - D-Kennzeichnung = besteht  
Dolomitstaubprüfung

Filtrationseffizienz  
mind. 99% für FFP3

Nominaler Schutzfaktor  
50

Maskendesign  
Vorgeformt

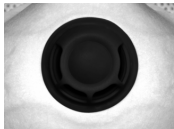
4-Punkt-Gurtsystem  
Ja

Latexfrei  
Ja

Maskenmaterial  
Polypropylen

Produktgewicht  
15g

## EIGENSCHAFTEN



### AUSATEMVENTIL

Ausatemventil mit geringem Widerstand für leichtes Atmen.



### 4-Punkt-Bebänderung

Metallfreie, verstellbare 4-Punkt-Bebänderung sorgt für eine feste und anpassungsfähige Passform.



### Schaumgepolsterter Nasensteg

Ein formbarer Nasensteg und ein 360°-Schaumbereich an der Innenseite sorgen für Komfort und einen festeren Sitz.

## ANWENDUNGEN

Nur allgemeine Hinweise und sollte nicht als Ersatz für eine vollständige Risikobeurteilung angesehen werden

Luffahrt	Agrarwirtschaft
Flughäfen	Bau und Infrastruktur
Gebäudemanagement	Herstellung von Speisen und Getränken
Forst- & Landwirtschaft	Krankenhäuser, Gesundheitswesen & Pharmaindustrie
Strafverfolgung	Produktion
Maritim	Bergbau, Aggregate und Steinbrüche
Öl-, Gas- und Chemieunternehmen	Bahn und Tunnelbau
Erneuerbare Wind- und Solarenergie	Gerüstbau und Dachdeckung
Einzelhändler	Transport, Lager & Logistik
Versorgungsunternehmen	Schweißung



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 3 / Issued 30 Jun 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.





 [Bilderordner \(ZIP\)](#)

 [doc-disposable-dust-masks-500-series-532.pdf \(PDF\)](#)

 [doc-disposable-dust-masks-500-series-532.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: [sales@jspsafety.com](mailto:sales@jspsafety.com) / Web: [www.jspsafety.com](http://www.jspsafety.com)

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact [copyright@jspsafety.com](mailto:copyright@jspsafety.com). Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 3 of 3 / Issued 30 Jun 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

