

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Respirador de media máscara Force® 8

Mediana (F8-820) / BHT003-0L5-000



DESCRIPCIÓN

La semimáscara de doble cartucho Force®8 con válvula Typhoon™ ofrece una resistencia respiratoria baja superior e incorpora un arnés de suspensión de 4 puntos con hebillas de liberación rápida. La máscara acepta toda la gama de filtros Force®, incluidas las gamas PressToCheck™ y PressToCheck™ Compact, que proporcionan protección contra las partículas, muchos gases y vapores.

OPCIONES

Grande (F8-830) (BHG003-2L5-000)

Mediana (F8-820) (BHT003-0L5-000)

Short Wide (F8-840) (BHG002-0L5-000)

Pequeña (F8-810) (BHG003-1L5-000)

NORMAS DE SEGURIDAD

EN 140



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 1 of 2 / Issued 22 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



ESPECIFICACIONES

Uso R	 Válvula de exhalación Válvula Typhoon
Diseño de máscara Semi-máscara de doble filtro sobre-moldeada de una sola pieza	 Puente nasal Moldeado/a
Sistema de ajuste del arnés de 4 puntos Sí	 Certificado BSI Kitemark Sí
Material de la máscara Elastómero termoplástico y acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)	Libre de látex Sí
Libre de metales Sí	 Peso del producto 87g

CARACTERÍSTICAS



Comodidad y ajuste superiores

Máscara de goma termoplástica duradera disponible en tres tamaños para un ajuste superior a la mayoría de las formas de cara. Suspensión de cuna de 4 puntos totalmente ajustable que garantiza un ajuste facial eficaz.



Compatibilidad

El diseño de perfil bajo y barrido hacia atrás de Force®8 PressToCheck™ permite una excelente visibilidad, lo que permite llevar los filtros de forma eficaz detrás de todo tipo de pantallas faciales y visores de soldadura.



Mantenimiento sin esfuerzo

La semimáscara Force®8 ha sido meticulosamente diseñada para incorporar un pequeño número de componentes clave. El desmontaje, limpieza y mantenimiento son fáciles, con piezas de repuesto disponibles si es necesario.



Válvula typhoon™

Válvula de exhalación de baja resistencia para una respiración fácil. Hecho de silicona, funciona bien a temperaturas muy bajas.



Compatibilidad de los filtros

Totalmente compatible con los cartuchos filtrantes dobles PressToCheck™, lo que proporciona una garantía de ajuste facial diario con la forma más fácil de comprobar el sellado cada vez que se coloca la mascarilla. Ajuste - Presione - Compruebe.



Disponible en 4 tamaños

Disponible en tamaño pequeño, mediano, grande y corto/ancho para proporcionar un ajuste aún mejor a una gama más amplia de tamaños y formas de cara mejorando el sellado y el nivel de protección. Existe una guía de tallas para utilizar con las máscaras de respiración Force®.

GAMA



VIDEOS

- ▶ www.youtube.com/watch?v=s13lbaWBKOM
- ▶ youtu.be/1Y9G8E9kEXQ
- ▶ youtu.be/Ecyu_ftPPX4
- ▶ youtu.be/-oUSyP9_NsA

DESCARGAR

- [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)
- [doc-force-8-halfmask.pdf \(PDF\)](#)

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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 2 / Issued 22 Jan 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

