

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## Powercap® Active™ 8hr Multi Plug - Black

Negro / CAE601-941-100



### DESCRIPCIÓN

Powercap® Active™ es un equipo motorizado ligero con protección antigolpes según EN 812. Firm-fitting and ergonomically designed, the Powercap® Active™ is designed to protect the user from dust and other airborne particulate pollutants to EN 12941 TH1P level.

### OPCIONES

**Negro (CAE601-941-100)**

### NORMAS DE SEGURIDAD

EN 12941 • EN 812



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsspsafety.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 3 / Issued 24 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES

Visera  
7cm

Resistencia al impacto lateral  
12 Julios

Temperatura mínima  
+5° C

Reciclable  
Carcasa

Ventilación  
Sí

Clasificación  
TH1 (Turbo hood)

Uso  
R (Reutilizable)

Eficiencia mínima de filtración  
90%

Factor de Protección Nominal  
10

Diseño de máscara  
Turbo hood Powered Air Purifying Respirator  
(Loose-fitting)

Libre de látex  
Sí

Vida útil del filtro  
5 años

Marca comercial del fabricante  
JSP dagger

Peso del producto  
659g

Tipo de batería  
Rechargeable Lithium-ion

Micro USB 5VDC, 1.0A

8+ hours

Resistencia al impacto  
12 Julios x 4

Temperatura máxima  
+40° C

Carcasa de HDPE/PEAD  
Sí

Ajuste deslizante  
Deslizable

Opción reflectante

Tipo de filtro  
P (protege contra aerosoles sólidos y líquidos)

Válvula de exhalación

Máxima fuga total hacia el interior (TIL)  
10% When fitted to PowerCap® Active™ respirator

Factor de Protección Asignado del Reino Unido  
10

Tipo de sello facial  
Hypoallergenic material

Libre de metales

Material del filtro  
Pleated media

Certificado BSI Kitemark  
Sí

Nivel de ruido  
68,2 dB

4000mAh, 3.7V, 14.8Wh

4.2VDC, 3.4A

5 hours approx.

## CARACTERÍSTICAS



### Powered Air

Protección según EN 12941 TH1P proporciona un suministro de aire filtrado fresco y confortable a 160 litros por minuto, eliminando la resistencia a la respiración y el empañamiento de la visera.



### Protección de la cabeza de la tapa de baches

El gorro utiliza la tecnología JSP HardCap™ A1+ bump cap, que supera la norma EN 812. La cubierta del capuchón se puede quitar fácilmente, limpiar y lavar a máquina.



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 24 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024, JSP Limited. All Rights Reserved.





## Carga Micro USB

PowerCap® Active™ se suministra con un cable micro USB para recargarla en tan solo 5 horas. El pack de baterías PowerBox™1 incorpora un indicador de combustible que facilita la comprobación del nivel de carga.

## USOS

Sólo es una orientación general y no debe considerarse un sustituto de una evaluación de riesgos completa

Agrícola	Aeropuertos
Administración de instalaciones	Fabricación
Marítimo	Vías férreas y túneles
Comerciante Individual	

## GAMA



## VIDEOS

- [www.youtube.com/watch?v=L3NZePFx9Aw](http://www.youtube.com/watch?v=L3NZePFx9Aw)
- [www.youtube.com/watch?v=UhX3DJZfo6Q](http://www.youtube.com/watch?v=UhX3DJZfo6Q)

## DESCARGAR

- [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)
- [doc-powercap\\_active\\_ip.pdf \(PDF\)](#)



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jssafety.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 24 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

