

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@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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 1 of 3 / Issued 15 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



ESPECIFICACIONES

| | | | |
|--|---|---|--|
|  | Visera 7cm |  | Resistencia al impacto 12 Julios x 4 |
|  | Resistencia al impacto lateral 12 Julios |  | Temperatura máxima +40° C |
|  | Temperatura mínima +5° C |  | Carcasa de HDPE/PEAD Sí |
|  | Reciclable Carcasa |  | Ajuste deslizante Deslizable |
|  | Ventilación Sí |  | Opción reflectante |
| | Clasificación TH1 (Turbo hood) |  | Tipo de filtro P (protege contra aerosoles sólidos y líquidos) |
| | Uso R (Reutilizable) |  | Válvula de exhalación |
| | Eficiencia mínima de filtración 90% | | Máxima fuga total hacia el interior (TIL) 10% When fitted to PowerCap® Active™ respirator |
| | Factor de Protección Nominal 10 | | Factor de Protección Asignado del Reino Unido 10 |
| | Diseño de máscara Turbo hood Powered Air Purifying Respirator (Loose-fitting) | | Tipo de sello facial Hypoallergenic material |
| | Libre de látex Sí | | Libre de metales |
| | Vida útil del filtro 5 años | | Material del filtro Pleated media |
|  | Marca comercial del fabricante JSP dagger |  | Certificado BSI Kitemark Sí |
|  | Peso del producto 659g | | Nivel de ruido 68,2 dB |
| | Tipo de batería Rechargeable Lithium-ion | | 4000mAh, 3.7V, 14.8Wh |
| | Micro USB 5VDC, 1.0A | | 4.2VDC, 3.4A |
| | 8+ hours | | 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@jgpsafety.com / Web: www.jgpsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.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 15 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. 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.

GAMA



VIDEOS

www.jspsgo.com/UI-FH/UI_PowercapActive/UI_PowercapActive

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@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 3 of 3 / Issued 15 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

