

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## EVOLite® Skyworker™ Visera Micro, ventilado con trinquete rotativo Revolution®

Naranja / AJS260-000-800



### DESCRIPCIÓN

El casco Evolite® Skyworker™ tiene un sistema de suspensión y estructura de la carcasa que ha sido diseñado para el uso en actividades como la industria, montañismo, rescate y ocio.

Helmets conforming to the EN 12492 mountaineering standard are impact tested with two 5kg strikers. Un ariete semiesférico se deja caer desde 2 metros sobre la corona del casco y un ariete plano desde 500 mm contra la parte delantera, trasera o lateral inclinando la cabeza a 30°. En todos los casos, la fuerza transmitida a través del cuello no debe superar los 10kN. También se realizan dos pruebas de penetración con un ariete puntiagudo de 3 kg dentro de un radio de 50 mm de la corona del casco sin hacer contacto con el simulador.

Meets the mandatory shock absorption and penetration resistance requirements of EN 397 industrial helmet standard.

### OPCIONES

Negro (AJS260-001-100)

Azul (AJS260-000-500)

Verde (AJS260-000-300)

Grey (AJS260-000-400)

**Naranja (AJS260-000-800)**

Blanco (AJS260-000-100)

Amarillo (AJS260-000-200)

### NORMAS DE SEGURIDAD

EN 12492 • EN 397



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 8 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES

Visera  
Micro

Resistencia al impacto lateral  
25 Joules

Temperatura mínima  
-40° C

Reciclable  
Carcasa

Ajuste de profundidad  
Arnés 3D

Ranura para accesorios universales  
Sí

Opción reflectante  
Opcional

Certificado BSI Kitemark  
Sí

JSPCheck  
Sí

Tamaño  
53-64cm

Resistencia al impacto  
100 Joules

Temperatura máxima  
+50° C

Carcasa de ABS  
Sí

Textil  
Arnés

Ajuste con rueda  
Sí

Ventilación  
Sí

Porta-tarjeta credencial  
Opcional

Barbuquejo de 4 puntos (conforme a la norma EN12492)  
Equipado de serie

Peso del producto  
382g

## CARACTERÍSTICAS



### Forro de EPS

Protección contra impactos laterales, frontales y traseros gracias al revestimiento de EPS (poliestireno expandido) que absorbe los impactos. El forro está ventilado para aumentar el confort y mantener un alto factor de protección.



### CR2™ Reflectante

Utilizando la clase RA2, reflectante de alta intensidad. CR2™ es el mayor avance en visibilidad/reflectividad nocturna de la protección de la cabeza hasta la fecha. Conforme a la clase RA2, EN12899-1.



### Confort supremo

6-point textile cradle harness system with 3D Adjustment offering 1-2-3 point harness depth settings and a Chamlon™ cotton sweatband.



### Accesorios

Universal attachment slots enable firm fitting of a range of safety visors and ear defenders.



### El ajuste más seguro

Fully adjustable 4-point chinstrap with quick release buckle. Easy to use Revolution® wheel ratchet and 3D Adjustment that offers 1-2-3 point harness depth settings for a perfect fit.



### JSP Logo Express®

Refuerza tu identidad corporativa poniendo el logotipo de la empresa en cualquier gama de nuestros cascos de seguridad. Se aplican cantidades mínimas de pedido y cargos de configuración.



### Ventilación

Ventilación lateral y trasera para un movimiento óptimo del aire dentro de la carcasa, reduciendo la temperatura del casco en un promedio de 2-3 grados.

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 8 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



## USOS

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

Agrícola

Aeropuertos

Construcción e infraestructura

Administración de instalaciones

Mandato Legal

Marítimo

Empresas de petróleo, gas y productos químicos

Energía renovable, eólica y solar

Andamios y tejados

Comerciante Individual

Contratistas de Servicios Públicos

## LOGOTIPO

- Delantero
- Trasero
- Lados



## GAMA



## VIDEOS

[www.youtube.com/watch?v=2X3TSz5STxw](https://www.youtube.com/watch?v=2X3TSz5STxw)

## DESCARGAR

-  [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)
-  [doc-evolute-skyworker.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 8 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

