

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



EVO®5 Olympus® Mid Peak Revolution® ventilado con trinquete rotativo

Blanco / AKF170-000-100



DESCRIPCIÓN

El casco de seguridad Evo®5 Olympus® combina una carcasa de ABS ultra-resistente diseñada para una protección superior durante todo el día con los beneficios de comodidad del sistema de arnés Evolution® 3D-Adjustment™.

El casco de seguridad industrial Evo®5 Olympus® cumple con todas las normas internacionales industriales pertinentes.

OPCIONES

Azul (AKF170-000-500)
Verde (AKF170-000-300)
Gris (AKF170-000-400)
Naranja (AKF170-000-800)
Rojo (AKF170-000-600)
Blanco (AKF170-000-100)
Amarillo (AKF170-000-200)

NORMAS DE SEGURIDAD

EN 397 • CSA Z94.1



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 23 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024, JSP Limited. All Rights Reserved.



ESPECIFICACIONES

Visera
Medio

Deformación Lateral
Sí

Temperatura máxima
+50° C

Carcasa de ABS
Sí

Textil
Arnés

Ajuste con rueda
Sí

Ventilación
Sí

Gafas Integradas
Opcional

Certificado BSI Kitemark
Sí

Barbuquejo de 4 puntos opcional (conforme a la norma EN397)
Opcional

Peso del producto
372g

Resistencia al impacto
50 Julios

Resistencia a metales fundidos y sólidos calientes Cascos (opcional)
Sí

Temperatura mínima
-40° C

Reciclable
Carcasa

Ajuste de profundidad
Arnés 3D

Ranura para accesorios universales
Sí

Opción reflectante
Opcional

Porta-tarjeta credencial
Opcional

Barbuquejo opcional de 2 puntos (conforme a EN397 y EN 812)
Opcional

JSPCheck
Sí

Tamaño
53-64cm

CARACTERÍSTICAS



Resistente cuerpo de ABS

El casco de seguridad EVO@5 cuenta con una carcasa de ABS extremadamente robusta diseñada para ofrecer una protección superior. Presenta un diseño distintivo de cinco rayas y el escudo JSP.



Arnés textil

A 6-point textile cradle harness system & Chamlon™ cotton sweatband offer unrivalled comfort.



Adhesivos reflectantes CR2

Utilizando la clase RA2, reflectante de alta intensidad. El CR2 es la mejor solución que existe hasta la fecha para una mejor visibilidad nocturna / reflectividad de la protección de la cabeza. Conforme a la clase RA2, EN12899-1.



El ajuste más firme disponible

La correa de la nuca profunda permite una retención más firme en cualquier casco, manteniéndolo firmemente en la cabeza. El arnés con rueda Revolution® facilita el ajuste perfecto.



Ajuste 3D

El arnés textil cuenta con ajustes únicos de 1-2-3 puntos de profundidad. Esto permite lograr un ajuste más preciso que se puede conseguir en un casco de seguridad industrial.



Accesorios

Una ranura de fijación universal permite el ajuste firme de una gama de pantallas de seguridad y protectores auditivos. También están disponibles las gafas integradas EVOSpec®.



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





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.



Opción de 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.

USOS

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

Construcción e infraestructura

Minería, áridos y canteras

Empresas de petróleo, gas y productos químicos

Vías férreas y túneles

Energía renovable, eólica y solar

Contratistas de Servicios Públicos

LOGOTIPO

- Delantero
- Trasero
- Lados

GAMA



DESCARGAR

- [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)
- [doc-invencible-evo5.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 23 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

