

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## Hardcap Aerolite® cubierta visera micro

Amarillo de alta visibilidad / AAG050-001-500



### DESCRIPCIÓN

Funda de repuesto para Hardcap Aerolite® micro pico de 2,5 cm

### OPCIONES

- Negro (AAG050-001-100)
- Naranja de alta visibilidad (AAG050-001-600)
- Amarillo de alta visibilidad (AAG050-001-500)**
- Azul marino (AAG050-002-100)
- Blanco (AAG050-000-100)

### NORMAS DE SEGURIDAD

EN 812



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 1 of 2 / Issued 16 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES

Visera  
Micro 2,5 cm

Ventilación  
Sí

Opción reflectante  
Norma

Ajuste deslizante  
Deslizable

Recubrimiento antibacteriano  
Polygiene

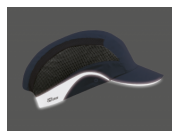
Lavable a máquina en  
Máx. 30° C

## CARACTERÍSTICAS



### Carcasa de HDPE completa

Debajo de la elegante cubierta textil hay una resistente carcasa de HDPE y un ligero forro de impacto EPP, cuidadosamente diseñado para permitir flexibilidad y comodidad al usuario.



### Áreas reflectantes

Las grandes áreas reflectantes en los paneles laterales de la cubierta y los ribetes reflectantes alrededor del pico proporcionan visibilidad adicional y seguridad mejorada en condiciones de poca luz. No disponible en HardCap Aerolite® 60°



### Ajuste y comodidad

Existe un acolchado reemplazable para proporcionar mayor comodidad y un mejor ajuste. La almohadilla de confort y la banda de sudor absorben la humedad para evacuar el sudor de la piel



### Opciones de visera

Disponible en negro o azul como estándar y con un pico de 50 o 25 mm. El pico más largo proporciona una mejor sombra y el pico más corto ofrece mejor visión cuando se mira hacia arriba.



### Tecnología de flujo de aire

La cubierta tiene grandes paneles de tejido abierto que permiten la fácil transferencia de aire frío. Esto reduce sustancialmente la acumulación de calor y las molestias para el usuario, especialmente cuando se usa durante largos períodos.



### Anti-bacteriano

La cubierta es extraíble y lavable a máquina. La banda para el sudor y el acolchado están tratados con Polygiene®, que reduce las irritaciones de la piel, los olores y los ciclos de lavado, prolongando la vida útil de los tejidos.



### Logos bordados

Consigue tu Logotipo Bordado en la parte delantera o trasera de tu Hardcap A1+, HardCap Aerolite® o HardCap Aerolite® 60°.



### Logotipos de transferencia de calor

Transferencia de calor de su logotipo en la parte delantera, trasera o lateral de su Hardcap A1+, HardCap aerolite o HardCap aerolite60°.



### 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.

## GAMA

## DESCARGAR



[Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

[doc-hardcap-aerolite.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 2 of 2 / Issued 16 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

