

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## Stealth™ Hybrid

Lente transparente de sustitución (KN) Stealth™ Hybrid / ASB450-051-300



### DESCRIPCIÓN

Funciona como unas gafas de seguridad o una gafa panorámica una vez que se desconectan los brazos y se une la correa. Se suministra con correa para gafa panorámica y un conjunto de patillas para gafas.

### OPCIONES

Stealth™ Hybrid (ASA450-151-102)

**Lente transparente de sustitución (KN) Stealth™ Hybrid (ASB450-051-300)**

Lente oscura de sustitución (KN) Stealth™ Hybrid (ASB450-0A3-000)

### NORMAS DE SEGURIDAD

EN 166 • EN 170



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 1 of 2 / Issued 5 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES



**PROTECCIÓN RADIOLÓGICA** Valor de escala de efecto de filtrado  
2C



**TRANSMISIÓN DE LA LUZ** Valor de oscurecimiento de lente  
1,2



Clase óptica (1- Clase 1- alta calidad para uso regular. 2 - Clase 2 - calidad media para uso ocasional. 3 - Clase 3- calidad baja para un uso excepcional).  
1



Impacto de energía media resiste una bola de 6 mm, 0,86 g a 120 m/s Máxima protección para gafas panorámicas.  
**B - Cuando está equipado con correa para gafas panorámicas**



El impacto de baja energía resiste una bola de 6 mm, 0,86 g a 45 m/s de Máxima protección para gafas  
**F-Cuando está equipado con patillas laterales**



Resistencia al daño superficial por partículas finas (opcional)  
**K**



Resistencia al empañamiento (opcional)  
**N**

## CARACTERÍSTICAS



### Brazos ajustables

Los brazos de las gafas se pueden fijar a la montura para crear las gafas de seguridad. El ajuste del ángulo pantoscópico permite cambiar el ángulo de la montura para ofrecer un ajuste personalizado.



### Sello de espuma EVA

La espuma EVA mejora la comodidad en el puente nasal y alrededor de los ojos a la vez que proporciona ventilación.



### Lente cambiabile

La lente intercambiable permite a los usuarios la sustitución para adaptarse a diferentes aplicaciones.

## GAMA

**STEALTH  
HYBRID**

## DESCARGAR

[Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

[doc-stealth-hybrid.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 2 of 2 / Issued 5 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

