

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## K2™ Arnés de 2 puntos

K2™ Arnés de 2 puntos / FAR0401



### DESCRIPCIÓN

La gama de arneses premium K2™ combina materiales de calidad con características innovadoras para un rendimiento ergonómico óptimo, comodidad y seguridad.

Este arnés tiene dos elementos de sujeción colocados idealmente para uso en prevención de caídas y con fines de retención, con correas totalmente ajustables a los hombros, el pecho y los muslos que utilizan hebillas de liberación rápida. Los bucles de estacionamiento y los componentes de aluminio ligero también lo convierten en un producto fácil de usar.

### OPCIONES

**K2™ Arnés de 2 puntos (FAR0401)**

### NORMAS DE SEGURIDAD

EN 361



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 2 / Issued 16 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES

Puntos de anclaje  
2

Indicador de caída

Cinturón de posicionamiento de trabajo

Lanyard Parking  
Sí

Correa sub-pélvica  
Sí

Piezas de metal  
Aleación ligera de acero

Ajuste  
Hombros, pecho y piernas

Hebillas de liberación rápida  
Sí

Porta-herramientas  
Sí

Relleno de confort  
Sí

Etiqueta del producto  
Protegido/a



Peso/carga nominal  
140kg



Peso del producto  
1730g

## CARACTERÍSTICAS



### Hebillas de liberación rápida

Hebillas de liberación rápida para un ajuste rápido y sin esfuerzo.



### Guarda de herramientas

Los arneses K2™ de 3 y 5 puntos de anclaje cuentan con portaherramientas para guardarlas de forma segura.



### Guarda cordones

Los clips de ruptura almacenan de forma segura las eslingas no utilizadas y se liberan en caso de caída.



### Material transpirable

El material de malla de aire confiere a los arneses transpirabilidad y función antienredos.



### Etiquetas de inspección

Etiquetas de inspección e información del usuario protegidas en bolsa de PVC.



### El máximo confort

Acolchado de poliéster en las zonas de las piernas, la espalda y la cintura para mejorar el confort.

## GAMA



## VIDEOS

[youtu.be/EPToND\\_r9s4](https://youtu.be/EPToND_r9s4)

## DESCARGAR

- [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)
- [doc-far0401-far0402-far0403.pdf \(PDF\)](#)



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 2 of 2 / Issued 16 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

