

Pioneer™ Arnés de rescate de 2 puntos

Pioneer™ Arnés de rescate de 2 puntos / FAR0205



DESCRIPCIÓN

La gama Pioneer™ viene en una combinación de negro y gris para facilitar la identificación entre las correas de los hombros y las piernas. Los arneses Pioneer™ están equipados con características únicas que proporcionan total comodidad y ergonomía al usuario.

Este arnés permite rescatar a una persona verticalmente con el uso de la correa de extensión adjunta. Cuenta con 2 puntos de fijación para su uso en otras aplicaciones como anticaídas y retención, con correas ajustables para adaptarse a todos los tamaños hasta un peso de 140kg.

OPCIONES

Pioneer™ Arnés de rescate de 2 puntos (FAR0205)

NORMAS DE SEGURIDAD

EN 361 • EN 1497



ESPECIFICACIONES

Puntos de anclaje
2

Ajuste
Hombros, pecho y piernas

Indicador de caída
Sí

Hebillas de liberación rápida

Cinturón de posicionamiento de trabajo

Porta-herramientas

Relleno de confort

Lanyard Parking

Correa sub-pélvica
Sí

Etiqueta del producto
Protegido/a

Piezas de metal
Aleación ligera de acero



Peso/carga nominal
140kg



Peso del producto
1510g

CARACTERÍSTICAS



Indicador de caída

La identificación visual muestra que el arnés ha sido sometido a una caída, para facilitar la inspección.



Ligero

Herrajes ligeros de aleación de acero para mayor resistencia, confort y comodidad.



Etiquetas de inspección

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



Puntos de ajuste

Árnés totalmente ajustable con puntos de ajuste en las piernas, los hombros y el pecho.

GAMA



VIDEOS

 youtu.be/eEUo0hrToM4

DESCARGAR

 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [doc-far0205.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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 17 Jun 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

