

Pioneer™ Arnés QR de 2 puntos

Pioneer™ Arnés QR de 2 puntos / FAR0209



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.

Adecuado para detención de caídas y retención, con hebillas de liberación rápida y correas ajustables para adaptarse a todos los tamaños hasta un peso de 140 kg.

OPCIONES

Pioneer™ Arnés QR de 2 puntos (FAR0209)

NORMAS DE SEGURIDAD

EN 361



ESPECIFICACIONES

Puntos de anclaje
2

Indicador de caída
Sí

Cinturón de posicionamiento de trabajo

Relleno de confort
Ninguno

Correa sub-pélvica

Piezas de metal
Aleación ligera de acero

Peso del producto
1280g

Ajuste
Hombros, pecho y piernas

Hebillas de liberación rápida
En las piernas

Porta-herramientas

Lanyard Parking

Etiqueta del producto
Protegido/a

Peso/carga nominal
140kg

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.

USOS

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

Carpintería

Acristalamiento

Camiones

Tejados

Andamiaje

Trenes

Ventilación

GAMA

VIDEOS



youtu.be/_T_rBFkNVvw

DESCARGAR

[Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

[doc-far0203-far0204-far0209.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jsspsafety.com / Web: www.jsspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsspsafety.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 31 Aug 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

