

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Pioneer™ Cordaje de detención de caídas doble 2m

Pioneer™ Cordaje de detención de caídas doble 2m / FAR0207



DESCRIPCIÓN

Los cordajes anticaídas Pioneer™ están hechos de la cuerda Kernmante de la más alta calidad y tienen conectores de aluminio, lo que permite a los usuarios sentirse seguros mientras los usan moviéndose o escalando estructuras.

Completo con 1 mosquetón de aluminio y 2 ganchos de andamio de aluminio.

OPCIONES

Pioneer™ Cordaje de detención de caídas doble 2m (FAR0207)

NORMAS DE SEGURIDAD

EN 355



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 9 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



ESPECIFICACIONES

Indicador de caída
Sí

Material
Diámetro de cordaje de cuerda Kernmantle de 11mm, el trazador negro y rojo en la cuerda indica la degradación del material.

Borde afilado

Manga protectora de cuerda

Se entrega con
Conector de aluminio de 1 cuarto de vuelta.
Apertura puerta 21mm. Se ajusta a EN362 Clase B.
2 ganchos de andamio de aluminio. Apertura puerta 60mm. Conforme a EN362 Clase A/T

Longitud
2m

Absorbedor
Externo

Extremos de cuerda
Cosido y cubierto con funda protectora de polietileno. dedales resistentes a la abrasión dentro de los bucles.



Peso del producto
1960g

DESCARGAR

 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [doc-far0207.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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 9 Apr 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

