

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## Pioneer™ Cordaje anticaídas de borde afilado doble 2m

Pioneer™ Cordaje anticaídas de borde afilado doble 2m / FAR0411



### DESCRIPCIÓN

Hecho de cuerda Kernmantle de alta calidad con conectores de aluminio, es un cordaje doble ligero para uso diario. Este cordaje se puede usar sobre bordes afilados, por ejemplo, en techos de terrazas. (VG 11 RFU CNB/P/11.063, VG 11 RFU CNB/P/11.074)

### OPCIONES

**Pioneer™ Cordaje anticaídas de borde afilado doble 2m (FAR0411)**

### 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@jssafety.com / Web: www.jssafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jssafety.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 31 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



## ESPECIFICACIONES

Indicador de caída  
Sí

Material  
Cordón de cuerda Kernmantle (Anti-corte) Diámetro 11mm con trazador negro y verde en la cuerda para indicar degradación del material

Borde afilado  
Sí

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. Cumple con 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  
1710g

## DESCARGAR

 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)

 [doc-far0411.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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 31 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

