

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Spartan™ Cordaje de detención de caídas ajustable 2m

Spartan™ Cordaje de detención de caídas ajustable 2m / FAR0310



DESCRIPCIÓN

Cordaje de correas, ajustable de 1,45 a 2 m, con amortiguador integrado. El cordaje está hecho de correas de poliéster de 30 mm de ancho con conector de mosquetón de acero y gancho de andamio de acero, y cuenta con un indicador de caída en el absorbedor de energía.

OPCIONES

Spartan™ Cordaje de detención de caídas ajustable 2m (FAR0310)

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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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



ESPECIFICACIONES

Indicador de caída
Sí

Material
Correas de poliéster de 30 mm de ancho con bucles textiles en ambos extremos

Borde afilado

Manga protectora de cuerda



Peso del producto
1350g

Longitud
Ajustable hasta 2m

Absorbedor
Externo

Extremos de cuerda
X

Dispositivo de ajuste
Ajustador manual del tipo anillo de acero de aleación forjado

Se entrega con
1 conector de puerta de tornillo de aleación de acero Apertura puerta 18mm. Cumple con EN362 Clase B y M. 1 Gancho de andamio de acero de aleación. Apertura puerta 50mm. Cumple con EN362 Clase T.

DESCARGAR

 [Colección de imágenes \(ZIP\)](#)



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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.

