

## Longe antichute Pioneer™ 2m Double Arrêtes Vives

Longe antichute Pioneer™ 2m Double Arrêtes Vives / FAR0411



### DESCRIPTION

Fabriquée à partir d'une corde drisse de qualité supérieure avec des connecteurs en aluminium, il s'agit d'une longe double légère pour un usage quotidien. Cette longe peut être utilisée sur des arêtes vives, par exemple sur les travaux de toiture. (VG 11 RFU CNB/P/11.063, VG 11 RFU CNB/P/11.074)

### OPTIONS

**Longe antichute Pioneer™ 2m Double Arrêtes Vives (FAR0411)**

### NORMES

EN 355



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Indicateur de chute

Oui

Matériau

Corde drisse anti coupure. Diamètre 11 mm avec traceur noir et vert dans la corde pour indiquer la dégradation du matériau.

Arrêtes vives

Oui

Manche de protection de la corde

Non

Livré avec

Connecteur quart de tour en aluminium. Ouverture 21mm. Conforme à la norme EN362 Classe B. 2 connecteurs à grande ouverture en aluminium. Ouverture 60mm. Conforme à EN362 Classe A/T

Longueur

2m

Absorbeur d'énergie

Externe

Extrémités de corde

Chaque coté de la corde est cousu et recouvert d'une manche de protection en polyéthylène. Bague de protection anti-abrasion à l'intérieur des boucles.

Poids du produit

1710g

## TÉLÉCHARGEMENTS

 [Pack d'images \(ZIP\)](#)

 [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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 15 Dec 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

