

SPECYFIKACJA TECHNICZNA



5m urządzenie samohamowne z liną testowaną krawędziowo

5m urządzenie samohamowne z liną testowaną krawędziowo / FAR0720



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.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 4 / Issued 18 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





OPIS

5m urządzenie samohamowne, w wytrzymałej i trwałej obudowie z tworzywa sztucznego, wyposażony w stalowy, obrotowy zatrzaśnik i aluminiowy zatrzaśnik śrubowy w punkcie mocowania. Nadaje się do stosowania poziomego (VG 11 RFU CNB/P/11.060).

OPCJE

5m urządzenie samohamowne z liną testowaną krawędziowo (FAR0720)



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 2 of 4 / Issued 18 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 3 of 4 / Issued 18 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



SPECYFIKACJE

Wskaźnik upadku

Tak

Długość

5m

Materiał

Drut stalowy ocynkowany o średnicy 4.8 mm

Amortyzator

Zewnętrzna

TESTOWANE KRAWĘDZIOWO

Tak

Obudowa

Solidne i trwałe tworzywo sztuczne



Szacowana waga / Obciążenie

100kg



Waga Produktu

3114g

Dostarczane z

1 Stalowy obrotowy karabińczyk Otwarcie 20mm

Zgodny z normą EN362 klasa T. Śrubowy karabinek

aluminiowy w miejscu zakotwienia. Otwarcie 22mm

Jest zgodny z EN362 Klasa B.

PLIKI DO POBRANIA

 [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)

 [doc-far0720-far0721.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 4 of 4 / Issued 18 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

