

SPECYFIKACJA TECHNICZNA



20m urządzenie samohamowne (lina stalowa)

20m urządzenie samohamowne (lina stalowa) / FAR0712



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 4 / Issued 25 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.





OPIS

20m urządzenie samohamowne, w wytrzymałej i trwałej obudowie z tworzywa sztucznego, wyposażony w stalowy, obrotowy zatrzaśnik i aluminiowy zatrzaśnik śrubowy w punkcie mocowania. Ten produkt posiada również uchwyt do wygodnego przenoszenia/przesuwania.

OPCJE

20m urządzenie samohamowne (lina stalowa) (FAR0712)

NORMY BEZPIECZEŃSTWA

EN 360



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.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 25 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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 25 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.



SPECYFIKACJE

Wskaźnik upadku
Tak

Materiał
Drut stalowy ocynkowany o średnicy 4.5 mm.

TESTOWANE KRAWĘDZIOWO
Nie



Szacowana waga / Obciążenie
140kg

Dostarczane z
1 Stalowy obrotowy karabińczyk Otwarcie 20mm
Zgodny z normą EN362 klasa T. Śrubowy karabinek
aluminiowy w miejscu zakotwienia. Otwarcie 22mm
Zgodny z EN362 Klasa B

Długość
20m

Amortyzator
Wewnętrzne

Obudowa
Solidne i trwałe tworzywo sztuczne



Waga Produktu
6900g

PLIKI DO POBRANIA

 [Zbiór zdjęć \(ZIP\)](#)

 [doc-far0707-far0712.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 25 May 2026 / Copyright 2018 - 2026. JSP Limited. All Rights Reserved.

