

## K2™ 2m Doppel- Rückhalteverbindungsmittel

K2™ 2m Doppel- Rückhalteverbindungsmittel / FAR0405



### BESCHREIBUNG

Die internen K2™ Verbindungsmittel zur Absturzsicherung verfügen über eine im Kern integrierte Energieabsorptionsfunktion. Ohne die Notwendigkeit eines zusätzlichen Energieabsorptionspakets sind sie leichter als andere Lösungen und verhindern zudem Stolperfallen.

Die elastische Beschaffenheit dieser Verbindungsmittel reduziert die tatsächliche effektive Länge des Verbindungsmittels, daher ist es wichtig, sowohl die Länge des Verbindungsmittels als auch die effektive Länge zu beachten.

### OPTIONEN

**K2™ 2m Doppel- Rückhalteverbindungsmittel (FAR0405)**

### SICHERHEITSSTANDARDS

EN 355



## SPEZIFIKATIONEN

Sturzindikator  
Nein

Länge  
1,4m bis 2m

Material  
40 mm breites, schlauchförmiges Polyester-  
Gurtband mit Textilschlaufen

Falldämpfer  
Intern

Scharfkantig  
Nein

Seilenden  
X

Schützende Seilhülse  
Nein

Produktgewicht  
1780g

Geliefert mit  
1 Vierteldrehungs-Aluminium-Karabiner  
Karabineröffnung: 21mm. Entspricht EN362: 2004  
Klasse B. 2 Aluminium Gerüsthaken.  
Karabineröffnung 60mm. Entspricht EN362 Klasse  
A/T.

## ANWENDUNGEN

Nur allgemeine Hinweise und sollte nicht als Ersatz für eine vollständige Risikobeurteilung angesehen werden

Montage

Telekommunikation

## DOWNLOADS

 [Bilderordner \(ZIP\)](#)

 [doc-far0404-far0405.pdf \(PDF\)](#)



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Do Not Publish without written permission from JSP Limited.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 2 of 2 / Issued 22 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

