

Stahlseil Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer

nach EN 355:2002



IKV 11 (EN 362:2004)



IKV 06 (EN 362:2004)



Dieses IKAR Verbindungsmittel hat erfolgreich die horizontale Einsatzprüfung bestanden.

Produktinformationen:

Art.-Nr.:	Länge	Verbindungselement	Öffnungsweite (Karabiner)	Gewicht
45-IK 6 F S 100 6	1,00 m	IKV 06	18 mm	1,0 kg
45-IK 6 F S 150 6	1,50 m	IKV 06	18 mm	1,1 g
45-IK 6 F S 175 6	1,75 m	IKV 06	18 mm	1,0 kg
45-IK 6 F S 200 6	2,00 m	IKV 06	18 mm	1,0 kg
45-IK 2 F S 100 2	1,00 m	IKV 11	26 mm	1,0 kg
45-IK 2 F S 150 2	1,50 m	IKV 11	26 mm	1,0 kg
45-IK 2 F S 175 2	1,75 m	IKV 11	26 mm	1,0 kg
45-IK 2 F S 200 2	2,00 m	IKV 11	26 mm	1,0 kg

Eigenschaften:

Verbindungsmittel mit integrierter Bandfalldämpfung

- Bandfalldämpfer mit verzinktem Stahlseil Ø 4,5 mm als Verbindungsmittel
- Aluminium-Karabinerhaken IKV 11 (EN 362:2004) am Seilende und am Bandfalldämpfer
oder:
- Stahl-Karabinerhaken IKV 06 (EN 362:2004) am Seilende und am Bandfalldämpfer

Anwendung:

Absturzsicherung, Auffangen

Einsatzgebiete:

Industrieinsatz, Korrosionsschützer