

## Stahlseil Verbindungsmittel mit Bandfalldämpfer in Y-Ausführung nach EN 355:2002



IKV 03 (EN 362:2004)



IKV 06 (EN 362:2004)



IKV 11 (EN 362:2004)



Dieses IKAR Verbindungsmittel hat erfolgreich die horizontale Einsatzprüfung bestanden.

### Produktinformationen:

Art.-Nr.:	Länge	Verbindungselement	Öffnungsweite (Karabiner)	Gewicht
45-IK 6 FS 100 Y 3	1,00 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	1,7 kg
45-IK 6 FS 150 Y 3	1,50 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	1,8 kg
45-IK 6 FS 175 Y 3	1,75 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	1,9 kg
45-IK 6 FS 200 Y 3	2,00 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	2,0 kg
45-IK 2 FS 100 Y 3	1,00 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	1,6 kg
45-IK 2 FS 150 Y 3	1,50 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	1,7 kg
45-IK 2 FS 175 Y 3	1,75 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	1,8 kg
45-IK 2 FS 200 Y 3	2,00 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	1,9 kg

### Eigenschaften:

#### Verbindungsmittel mit integriertem Bandfalldämpfer

- Bandfalldämpfer mit verzinktem Stahlseil Ø 4,5 mm als Verbindungsmittel
- Aluminium-Rohrhaken IKV 03 am Seilende und
- Aluminium-Karabinerhaken IKV 11 am Bandfalldämpfer
- oder:**
- Stahl-Karabinerhaken IKV 06 am Bandfalldämpfer

#### Anwendung:

Absturzsicherung, Auffangen

#### Einsatzgebiete:

Industrieinsatz, Gerüstbau