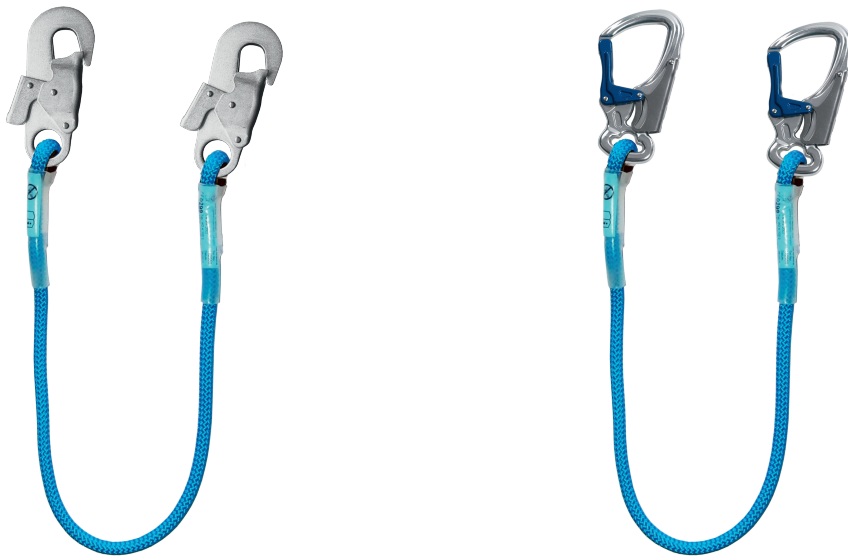


## Kernmantelseil Verbindungsmittel

nach EN 354:2010



IKV 11 (EN 362:2004)



IKV 06 (EN 362:2004)

### Produktinformationen:

Art.-Nr.:	Länge	Verbindungselement	Öffnungsweite (Karabiner)	Gewicht
45-IK 6 K 100 6	1,00 m	IKV 06	18 mm	0,58 kg
45-IK 6 K 150 6	1,50 m	IKV 06	18 mm	0,62 kg
45-IK 6 K 175 6	1,75 m	IKV 06	18 mm	0,64 kg
45-IK 6 K 200 6	2,00 m	IKV 06	18 mm	0,66 kg
45-IK 2 K 100 2	1,00 m	IKV 11	26 mm	0,36 kg
45-IK 2 K 150 2	1,50 m	IKV 11	26 mm	0,40 kg
45-IK 2 K 175 2	1,75 m	IKV 11	26 mm	0,42 kg
45-IK 2 K 200 2	2,00 m	IKV 11	26 mm	0,44 kg

### Eigenschaften:

#### Verbindender Bestandteil in einem Rückhaltesystem

- Kernmantelseil Ø 11 mm aus Polyamid (scheuerfest, formbeständig, licht- und wetterbeständig)
- Aluminium-Karabinerhaken IKV 11 (EN 362:2004) an beiden Seilenden  
**oder:**
- Stahl-Karabinerhaken IKV 06 (EN 362:2004) an beiden Seilenden
- Verbindungsmittel und Teilelement eines Auffangsystemes der PSAgA

#### Anwendung:

Verbinden, Rückhalten

#### Einsatzgebiete:

Industrieeinsatz