Datenblatt



Kernmantel-Halteseil Verbindungsmittel

nach EN 358:2000







IKV 03 (EN 362:2004)



IKV 06 (EN 362:2004)



IKV 11 (EN 362:2004)

Produktinformationen:

ArtNr.:	Länge	Verbindungs- element	Öffnungsweite (Karabiner)	Gewicht
45-IK 6 K 100 A 3	1,00 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	0,86 kg
45-IK 6 K 150 A 3	1,50 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	0,89 kg
45-IK 6 K 175 A 3	1,75 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	0,91 kg
45-IK 6 K 200 A 3	2,00 m	IKV 06 / IKV 03	18 mm / 60 mm	0,93 kg
45-IK 2 K 100 A 3	1,00 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	0,64 kg
45-IK 2 K 150 A 3	1,50 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	0,67 kg
45-IK 2 K 175 A 3	1,75 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	0,69 kg
45-IK 2 K 200 A 3	2,00 m	IKV 11 / IKV 03	26 mm / 60 mm	0,71 kg

Eigenschaften:

Längeneinstellbarer Bestandteil in einem Arbeitsplatzpositionierungssystem

- Kernmantelseil Ø 11 mm aus Polyamid (scheuerfest, formbeständig, licht- und wetterbeständig)
- längenverstellbares Halteseil der PSAgA
- Aluminium-Rohrhaken IKV 03 (EN 362:2004) am Seilende und
- Aluminium-Karabinerhaken IKV 11 (EN 362:2004) am Seilende oder:
- Stahl-Karabinerhaken IKV 06 (EN 362:2004) an einem Seilende

Anwendung:

Halten

Einsatzgebiete:

Arbeitsplatzpositionierung, Gerüstbau