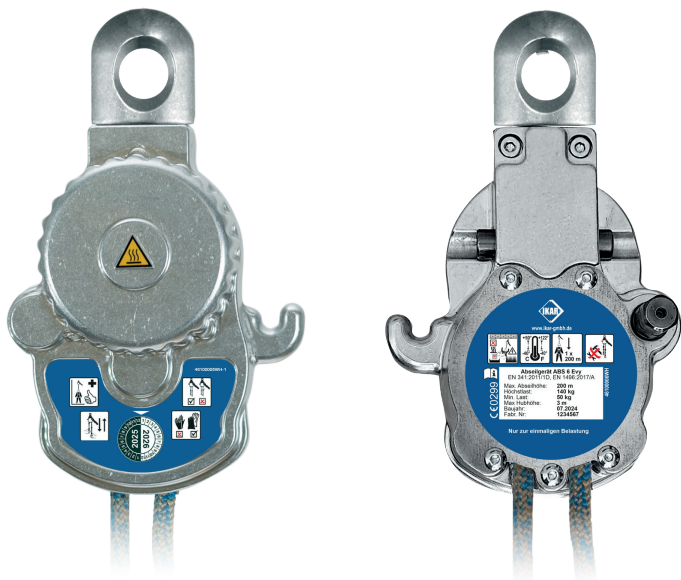


## ABS 6 Evy

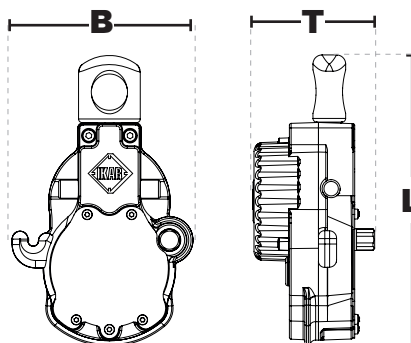
nach EN 341:2011/1D, EN 1496:2017/A,



IKV 11  
(EN 362:2004)



Abnehmbare  
Sicherheitshubratsche



## Produktinformationen:

Art.-Nr.:	Verbindungs- mittel	Gehäuse	Gewicht	Abmessungen (LxBxT)	Karabinerhaken
42-ABS 6 WH	Kernmantelseil	Aluminium	1,17 kg	157 x 99,5 x 73 mm	IKV 11
KMS 06-20	standardmäßig bis 20 m Seillänge - gewünschte Seillänge bei Bestellung angeben				
KMS 06	jeder weitere Meter (26,5 g/m) - gewünschte Seillänge bei Bestellung angeben				

## Eigenschaften:

### Abseilgerät mit integrierter Rettungshubfunktion

- Extrem kompaktes, widerstandsfähiges und wartungsarmes Abseil-Rettungsgerät mit kugelgelagerter Drehwirbelaufhängung
- Robustes, seewasserbeständiges Aluminiumgehäuse mit Kernmantelseil Ø 6 mm als Verbindungsmittel
- Standard-Verbindungselement: IKV 11
- Minimallast: 50 kg
- Nennlast: 140 kg
- Prüflast EN 341: 180 kg
- Prüflast EN 1496: 210 kg
- Statische Prüflast: 14 kN
- Maximale Abseilhöhe: eine Person bis zu 200 m
- Maximale Hubhöhe: eine Person bis zu 3 m
- Ø Abseilgeschwindigkeit 1,5 m/s
- Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +50°C
- Lebensdauer: ca. 10 Jahre

### Anwendung:

abseilen, retten

### Einsatzgebiete:

Evakuieren, Windkraftanlagen