

Flexible HWB 3,5

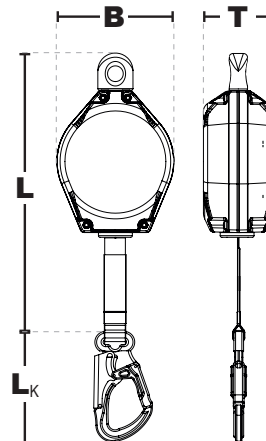
nach EN 360:2002, ANSI Z359.14-2014, CSA Z259.2.2-98



IKV 11 (EN 362:2004-T)



IKV 28 (ANSI Z.359.1-2007;
CSA Z259.12-2011)



Erläuterungen der Gerätebezeichnungen:

H = Hörsicherungsgerät
W = Wirbelaufhängung
S = Verzinktes Stahlseil
B = Gurtband
P = Kunststoffgehäuse
Zahl = Einsatzlänge des Gerätes



IKAR Hörsicherungsgeräte haben erfolgreich die horizontalen Einsatzprüfungen ANSI/ASSE Z 359.14-2014 ($r \geq 0,13 \text{ mm}$) und CNB/P/ 11.060 ($r \geq 0,5 \text{ mm}$) bestanden.

Produktinformationen:

Art.-Nr.:	Einsatzlänge	Gehäuse	Gewicht	Abmessungen (LxBxT)	Karabinerhaken (L_K)	
					IKV 11	IKV 28
41-HWB 3,5	3,50 m	Aluminium	1,1 kg	270 x 88 x 64 mm	137 mm	147 mm

Eigenschaften:

Hörsicherungsgerät mit interner Falldämpfung

- widerstandsfähiges und wartungsarmes Hörsicherungsgerät mit Drehwirbelaufhängung
- robustes, seewasserbeständiges Aluminiumgehäuse mit einziehbarem Verbindungsmittel aus nahezu unzerstörbarem Dyneema®-Band
- Drehwirbelaufhängung, die ein Verdrehen des Gurtbandes verhindert
- Standard Verbindungselement IKV 11
oder
- IKV 28
- Nennlast: 136 kg
- Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +50°C
- Lebensdauer: ca. 10 Jahre