



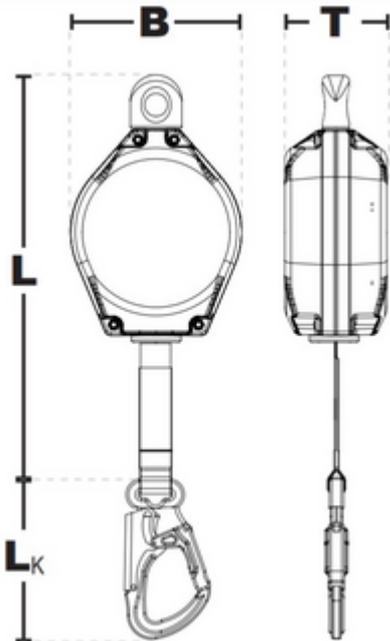
Höhensicherungsgerät für den Gerüstbau

Höhensicherungsgerät für den Gerüstbau

Artikel Name kurz	Länge der Rettungsleine (m) [m]	Qualität	Rettungsfunktion	Abmessung B [mm]	Anschlagpunkt-Verbindungsstück	Abmessung [mm]
IKAR SRL W 2.8m R	2.8	Professional	Nein	94	1RH2	273

Artikel Name kurz	Nettogewicht [kg]	Hauptmaterial	Farbe	Temperaturbereich	Temperaturbereich	Mehrsprachige Gebrauchsanweisung
IKAR SRL W 2.8m R	1.1	Hochleistungspolyester	Blau	-40° C to + 50° C	-40° F to + 120° F	Ja

Artikel Name kurz	Einzel seriennummeriert	Individuelles Zertifikat
IKAR SRL W 2.8m R	Ja	Ja



Aluminium Swivel Karabiner on Lifeline

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz



BESTELLNUMMERN

Länge der Rettungsleine (m)

IKAR SRL W 2.8m R

2.8 m

2021086

■ Normen	EN 360: 2002
■ Hauptmaterial	Hochleistungspolyester
■ Farbe	Blau
■ Nettogewicht kg	1.1 kg
■ Temperaturbereich	-40° C to + 50° C
■ Qualität	Professional
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	1



Aluminium Swivel Karabiner on Lifeline

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Technischen Datenblattes darf in irgendeiner Form (Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder ein anderes Verfahren) ohne schriftliche Genehmigung der Firma SpanSet reproduziert oder unter Verwendung elektronischer Systeme verarbeitet, vervielfältigt oder verbreitet werden. Das vorliegende Technische Datenblatt wurde mit der gebotenen Sorgfalt erarbeitet; SpanSet übernimmt keinerlei Haftung für Fehler oder Auslassungen. © SpanSet AG - Schweiz