

TECHNISCHES DATENBLATT

Höhensicherung

Höhensicherungsgerät für den Gerüstbau EN 360: 2002

Höhensicherungsgerät für den Gerüstbau Höhensicherungsgerät für den Gerüstbau

Artikel Name kurz	Anschlagpunkt-Verbindungsstück
IKAR SRL W 2.8m R	1RH2
IKAR SRL W 2.8mN	10K1

SpanSet AG Eichbüelstrasse 31 8618 Oetwil am See Schweiz +41 44 929 70 70 info@spanset.ch www.spanset.ch



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

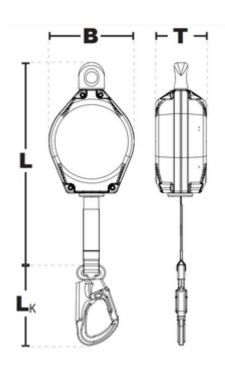


TECHNISCHES DATENBLATT

Höhensicherung

Höhensicherungsgerät für den Gerüstbau EN 360: 2002

01



BESTELLNUMMERN

Anschlagpunkt-Verbindungsstück 2.8 m

0

10K1 2031038



1RH2 2021086

Normen

Hauptmaterial

■ Farbe

Nettogewicht kg

■ Temperaturbereich

Qualităt

EN 360: 2002

Hochleistungspolyester

Blau

1.1 kg

-40° C to + 50° C

Professional

■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt

1



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