

TECHNISCHES DATENBLATT

Höhensicherung

Doppel-Höhensicherungsgerät für den Gerüstbau

EN 360: 2002



Ja

10



Doppel-Höhensicherungsgerät für den Gerüstbau

1

Doppel-HSG für den Gerüstbau mit 2x Gerüsthaken

Artikel Name kurz	Länge der Rettungsleine (m) [m]	Maximales Benutzergewicht [kg]	Qualität	Nettogewicht kg [kg]	Temperaturberei	ich Temperaturbereich	N Gebi
Saverline Twin SRL W 2.5m R	2.5	136	Professional	2.5	-40° C to + 50°	C -40° F to + 120° F	
Artikel Name kurz		Verpackungseinheit (VPE) Inhalt		Einzeln seriennummeriert		dividuelles Zertifikat	Lebens

Ja

BESTELLNUMMERN

Länge der Rettungsleine (m) Saverline Twin SRL W 2.5m R

2.5 m 2024420

Saverline Twin SRL W

2.5mR

Normen EN 360: 2002

| Farbe Blau | Nettogewicht kg 2.5 kg

■ Temperaturbereich -40° C to +50° C
■ Qualität Professional

■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt

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