

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Höhensicherung

SpanSet® Saverline für Arbeitskörbe mit Aluminiumgehäuse EN 360: 2002 01

# Management of the state of the

### SpanSet® Saverline für Arbeitskörbe mit Aluminiumgehäuse

SpanSet® Saverline Höhensicherungsgerät für Arbeitskörbe mit Aluminiumgehäuse

Artikel Name kurz	z Rettungs	ge der sleine (m) m]	Qualität R	Rettungsfunktion	Abmessung i [mm]	B Anschlagp Verbindungs		<b>angurt Abme</b> s <b>indung</b> [m
Saverline MEWP SRL 1.8m	_W 1.	.8 P	Professional	Nein	84	IKV35	j IK	V35 24
Artikel Name kurz	Abmessung T [mm]	Nettogewich kg [kg]	ht EAN-Co	de Hauptr	material Te	emperaturbereich	Temperaturbereic	h Mehrsprac Gebrauchsanv
Saverline MEWP SRL W 1.8m	61	0.96	761072610	03966Hochleistur	ngspolyester -	-40° C to + 50° C	-40° F to + 120° F	- Ja
Artikel Name kurz		Verpac	ckungseinheit (\		inzeln seriennum	nmeriert Individ	uelles Zertifikat	Lebensdauer [yr.]
Saverline N	MEWP SRL W 1.	.8m	1		Ja		Ja	10

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

SpanSet® Saverline für Arbeitskörbe mit Aluminiumgehäuse

EN 360: 2002





### **BESTELLNUMMERN**

Länge der Rettungsleine (m) Saverline MEWP SRL W 1.8m

1.8 m 2002361

■ Normen EN 360: 2002

■ Hauptmaterial Hochleistungspolyester

| Farbe Ro

Nettogewicht kg 0.96 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