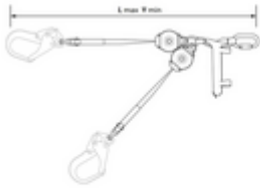


DSL3 Verbindungsmittel zur Absturzsicherung Twin

DSL3 ist das erste Verbindungsmittel zur Absturzsicherung, das ein sich automatisch verkürzendes Verbindungsmittel mit einem vollständig zertifizierten Energieabsorber kombiniert. Dadurch wird sichergestellt, dass im Falle eines Sturzes die Fallstrecke so kurz wie möglich ist. Ein DSL3 kann überall dort eingesetzt werden, wo ein herkömmliches Verbindungsmittel mit Energieabsorber verwendet werden kann - mit besserer Sicherheitsleistung!

Artikel Name kurz	Energieabsorbierend	Abmessung L [m]	Qualität	Anschlagpunkt-Verbindungsstück	Auffanggurt Verbindung	EAN-Code	Hauptmaterial
DSL3 T HL 2m 1RH2	Ja	2	Professional	1RH2	3DK3	5056390703910	Hochmolekulares Polyethylen (HMPE)

Artikel Name kurz	Farbe	Inspektionsanleitung	Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	Einzelseriennummeriert	Individuelles Zertifikat	Lebensdauer [yr.]
DSL3 T HL 2m 1RH2	Orange	Ja	1	Ja	Ja	10



BESTELLNUMMERN

Anschlagpunkt-Verbindungsstück

DSL3 T HL 2m 1RH2

	1RH2	2025521
--	------	---------

■ Normen	EN 355: 2002
■ Hauptmaterial	Hochmolekulares Polyethylen (HMPE)
■ Farbe	Orange
■ Energieabsorbierend	Ja
■ Qualität	Professional
■ Etikettenschutz	Ja
■ Verpackungseinheit (VPE) Inhalt	1



DSL3 Twin

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. DB040719 © SpanSet GmbH & Co. KG - Deutschland