

TECHNISCHES DATENBLATT

Höhensicherung DSL3 Verbindungsmittel zur **Absturzsicherung Twin**

EN 355: 2002

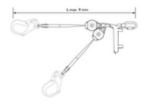




DSL3 Verbindungsmittel zur Absturzsicherung Twin

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	Anschlagpunkt-Verbindungsstück	EAN-Code
DSL3 T HL 2m 1RH2	1RH2	5056390703910
DSL3 T HL 2m 3CK2	3CK2	5056390703934



BESTELLNUMMERN

Anschlagpunkt-Verbindungsstück DSL3 T HL 2m 1RH2 DSL3 T HL 2m 3CK2

1RH2 2025521

3CK2 2025522

EN 355: 2002 Normen

Hochleistungsfasern polyethylen (HMPE) Hauptmaterial

Farbe Orange

Energieabsorbierend Ja

Qualität Professional

Etikettenschutz

Verpackungseinheit (VPE) Inhalt





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