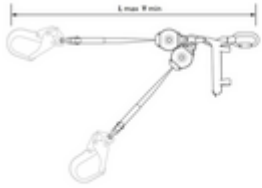




### DSL3 Verbindungsmittel zur Absturzsicherung Twin

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	Entlastete Länge [m]
DSL3 T HL 2m 3CK2	3CK2	0.7
DSL3 T HL 2m 1RH2	1RH2	0.8

### BESTELLNUMMERN

Anschlagpunkt-Verbindungsstück	DSL3 T HL 2m 1RH2	DSL3 T HL 2m 3CK2
 1RH2	2025521	-
 3CK2	-	2025522

■ Normen	EN 355: 2002
■ Auffangurt Verbindung	3DK3
■ Hauptmaterial	Hochleistungsfasern polyethylen (HMPE)
■ Farbe	Neongelb
■ Energieabsorbierend	Ja
■ Etikettenschutz	Ja
■ 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

