



ANWENDUNG

Die Laufsicherung tempo 3 wird für temporäre horizontale Absturzsicherungen nur dann verwendet, wenn eine ausreichend widerstandsfähige Tragkonstruktion (Bruchfestigkeit 15 kN) vorhanden ist.

Die Laufsicherung tempo 3 wurde getestet, um den Absturz von drei Personen mit einem Gewicht von jeweils 150 kg (einschließlich Ausrüstung) aufzuhalten. Die Benutzer müssen über ein Verbindungsmittel mit Falldämpfer, ein Höhensicherungsgerät oder ein mitlaufendes Auffanggerät mit der Laufsicherung verbunden sein.

Die Laufsicherung tempo 3 ist ideal für Arbeiten auf dem Dach und bei der Montage von Metallkonstruktionen geeignet.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Länge: 18 m.
 - Material:
 - Spannvorrichtung: Aluminium/Edelstahl.
 - Geflochtenes Seil aus Polyamid.
 - Aluminium--Reibsnalle
 - Bandschlingen : Polyester Gurtband
 - Temperaturbereich -35°C to +60° C.
- Getestet, um den Sturz von drei Personen mit einem Gewicht von jeweils bis zu 150 kg (einschließlich des Gewichts der Ausrüstung) aufzuhalten.

BESCHREIBUNG

Das Laufsicherungsset tempo 3 enthält vier wichtige Zubehörteile:

- Ein geflochtenes Seil (1) zur Verankerung an einem der beiden Verankerungspunkte an der Struktur
- Eine Spannvorrichtung (2) für die Verankerung am anderen Verankerungspunkt. Die Länge des Seils kann mit Hilfe des Spanners eingestellt werden.
- Reibsnalle (3)
- Eine Tragetasche (4).
- 2 Bandschlingen AS30S 1,5 Meter.
- 2 Karabinerhaken MR9

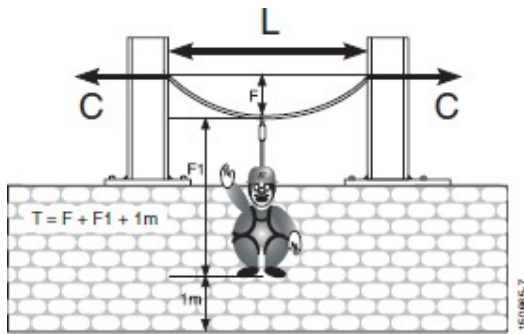
Der Benutzer muss einen Auffanggurt tragen und sich über ein Auffangsystem und ein Verbindungselement am Seil anschlagen.

Der maximale Abstand zwischen den beiden strukturellen Verankerungspunkten beträgt 18 Meter.

Die Vorteile der tempo 3 Laufsicherung sind:

- Sehr geringes Gewicht durch die Verwendung eines geflochtenen Seils
- Bietet maximale Sicherheit, ohne den Benutzer zu behindern
- Schnell und einfach zu installieren

Die ungünstigste Konfiguration im Falle eines Sturzes der Benutzer ist ein Freiraum von 7,8 Metern, gemessen zwischen der Laufsicherung und dem Hindernis. Siehe Tabelle unten



N° 2	150865-8		150865-9		150865-9		
	L (m)	F (m)	C (daN)	F (m)	C (daN)	F (m)	C (daN)
	5	1,16	498	1,58	618	1,58	849
	10	2,28	481	3,03	576	3,03	812
	15	3,35	465	4,35	532	4,35	774
	18	4,00	454	5,07	505	5,07	751



M10



VERFÜGBARE ANBAUTEILE

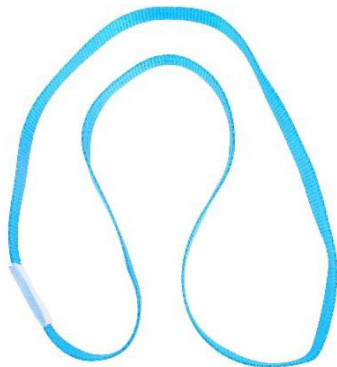
- Karabiner M10 (EN 362).
- Bandschlinge AS30S.
- Absturzschutzsystem (EN 363).

NORMEN

- EN 795 : 2012.
- TS16415 : 2013

ARTIKELNUMMER

- Art.-Nr. : 207068



AS30S

