

## Temporäres Seilsystem | Produktbeschreibung

### Wiederverwendbares Seilsystem zwischen Absturzeinrichtung

Das Zubehör zu den AMCO Sicherheitsausstattungen ermöglicht ein sicheres Verwenden der Anschlagseinrichtungen am Dach. Die temporären Seile aus Kunststoff, sowie die Sicherheitsgeschirre dürfen nicht am Dach verbleiben, sondern sind vor Witterung zu schützen. Die Signalstange erleichtert das Auffinden der Sicherheitskomponenten bei Schnee auf dem Dach.

Komponenten: **Temporäres Leitseil** bestehend aus Verbindungsseil, Karabiner an den beiden Enden, einmal mit Seilkürzer sowie 2 freilaufende Karabinerhaken.

Befestigung des temporären Leit-Seil erfolgt an AMCO Strong Anschlagpunkten. An Richtungsänderung (AMCO Strong) oder bei Zwischenhaltern (AMCO Safe) erfolgt die temporäre Befestigung mittels der zwei frei gleitenden Karabinerhaken.

Mittels eines Seilkürzers kann das temporäre Seilsystem flexibel an die Gegebenheiten vor Ort angepasst werden.

Leistungsmerkmale / Vorteile:

- Zertifizierung nach den neuesten Stand der Technik
- Komplettes temporäres Seilsystem – alle Komponenten aufeinander abgestimmt
- Einfache Montage
- Einfache Bedienung
- Farbige Verschleißfasern zur optischen Feststellung der Seilabnutzung

Anwendung:

- bei AMCO Strong und Safe, Weight und Line Seilsystem
- Auf geneigten und ebenen Dachflächen
- Bei Rückhalte und Auffangsysteme
- In Schneereichen Gebieten (Schneedruck)
- Bei geneigten Dächern (Schneedruck)

Folgende Materialien sind für den Einbau erforderlich / möglich:

- AMCO Strong und Safe
- AMCO Weight
- AMCO Line Seilsystem
- AMCO Barriall und Absperrpfosten
- Signalstange
- Seilbehälter



## Temporäres Seilsystem | Produktdaten

### Zulassung

- CE-Kennzeichnung
- gem. ÖNORM B 3417 Punkt 6
- zertifiziert nach EN 795 Typ C

### Daten temporäres Leitseil

Eigengewicht	ca. 4,5 kg
Material Seil	Kernmantelseil SK 14 aus Polyester in Signalfarbe und Verankerungs- Spannelement aus korrosionsbeständigem Stahl bzw. Aluminium
Benutzer	max. 4 Personen
Seillänge	23 m
Seildurchmesser	14 mm
Mindestbruchfestigkeit Leitseil	SK 14 = 30 kN
Abstand der fixen Anschlagereinrichtungen (AMCO Strong bzw. AMCO Safe)	Empfohlen: 10 m Maximal: 15 m
Anwendung & Lagerhinweise	<p>Die Anbringung der Anfang-, End- und Eckelemente sollte an AMCO Strong Anschlagpunkten, mit den am Leitseil angebracht Schraub-Karabinern erfolgen. Die losen aufgezogenen Schraub-Karabiner können hierbei als Zwischenhalterungen verwendet werden. Bei einem Abstand der Anschlagereinrichtungen von z.B: 7,5 m können so bis zu 3 Felder überbrückt werden.</p> <p>Die Benutzer sichern sich mit ihrer selbst mitgeführten persönlichen Schutzausrüstung. Ein Überfahren der End-Eck- und Zwischenhalter ist nicht möglich</p> <p><b>Achtung!</b></p> <p>Bei Anbringen des Leitseils ist unbedingt dessen Durchhang zu beachten, welcher zur Sturzhöhe der verwendeten Absturzsicherung hinzuzuzählen ist.</p> <p>Die Lagerung und Aufbewahrung sollte in luftigen und schattigen Räumlichkeiten ohne direkte Sonneneinstrahlung erfolgen.</p>
Überprüfung & Einsatzdauer	Vor jedem Gebrauch, jedoch mindestens alle 12 Monate eine Sichtprüfung. Die Verwendungsdauer unter normalen Einsatzbedingungen und ohne Beschädigungen bzw. Abnutzung beträgt bis zu max. 10 Jahren.

