



## **MONTAGE- UND VERWENDUNGSANLEITUNG**



**ZUGANGSSEIL EASY**



## Wichtige Montagehinweise

Die Befestigung an der Anschlageinrichtung geschieht immer mit einem Karabiner und muss mit einem Auffanggurt gemäss EN 361 und einem kraftabsorbierenden Falldämpfer mit Verbindungsmittel (EN 355 und EN 354) erfolgen. Das swissporSAFSYS Zugangsseil wurde zur Personensicherung entwickelt und darf nicht für andere Zwecke verwendet werden. Niemals undefinierte Lasten an die Sicherungssysteme hängen.

Das swissporSAFSYS Zugangsseil sollte so geplant, montiert und benutzt werden, dass bei fachgerechter Verwendung der persönlichen Schutzausrüstung kein Sturz über die Absturzkante möglich ist (Rückhaltesystem).

Bei der Verwendung als Sicherung im Vorstieg muss der Abstand zwischen den Anschlagpunkten geringer sein als der Abstand zur Absturzkante.

Das swissporSAFSYS Zugangsseil darf maximal von einer Person gleichzeitig benutzt werden.

Edelstahl darf nicht mit Schleifstaub oder Stahlwerkzeugen in Berührung kommen. Dies kann zu Korrosionsbildung führen.

Das swissporSAFSYS Zugangsseil darf nur durch qualifiziertes Personal oder qualifizierte Unternehmen montiert werden.

Das swissporSAFSYS Zugangsseil ist in den Längen 2m, 2,5m und 3m erhältlich.

Dieses Produkt darf ausschliesslich auf geprüfte und zertifizierte Anschlageinrichtungen der EN 795 Typ A und Typ C und der EN 17235 Satz A und Satz C angebracht werden, wobei unbedingt darauf zu achten ist, dass das Zugangsseil ausschliesslich auf der swissporSAFSYS Lasche oder auf der swissporSAFSYS Ringöse bzw. Ringmutter angebracht werden.

Das swissporSAFSYS Zugangsseil darf ausschliesslich in Kombination mit den swissporSAFSYS Dachsicherheitssystemen verwendet werden (systemgebundene Komponenten).

Die Montage muss angemessen überprüft werden, z.B. durch Berechnung und Prüfung.

Die Eignung des Materials der Befestigungselemente muss gegeben sein.

Vor der Montage ist der Montageuntergrund unbedingt auf seine Eignung für die Montage zu überprüfen und vom Monteur sicherzustellen, dass dieser den Belastungen standhält.

Bei Bedenken oder fehlender Kenntnis, ob der Montageuntergrund den Belastungsanforderungen entspricht, dürfen swissporSAFSYS-Produkte nicht montiert oder verwendet werden und ist im Zweifel ein Statiker beizuziehen.

Grundsätzlich wird jegliche Gewährleistung für die Dichtheit der swissporSAFSYS-Produkte abgelehnt. Diese sind entsprechend dem Stand der Technik fachgerecht einzudichten.

Für die Pulverbeschichtung wird jegliche Gewährleistung ausgeschlossen.

Die korrekte Montage hat der Anwender unbedingt zu prüfen!

**Diese Montageanleitung und die angegebenen Arbeitsschritte sind unbedingt zu befolgen!**

**Die Sicherheitsbestimmungen und allgemeinen Richtlinien müssen vor der Montage der der swissporSAFSYS Dachsicherungshaken unbedingt genau gelesen und befolgt werden.**



Die zu befolgenden Anweisungen sind schematisch dargestellt und schriftlich erläutert.  
Bei Unklarheiten wenden Sie sich bitte an unsere technische Abteilung:

**swisspor AG**

Bahnhofstrasse 50, 6312 Steinhausen

Tel. +41 56 678 98 98, Mail: [info@swisspor.com](mailto:info@swisspor.com), [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch)

# ZUGANGSSEIL EASY

## 1) Produkt

**1x**  
Seil

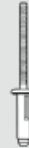


in den Längen 2m, 2.5m  
und 3m erhältlich

**1x**  
Augplatte



**4x**



Je nach Untergrund sind die geeigneten Befestigungsmittel zu verwenden.

## 2) Benötigtes Werkzeug



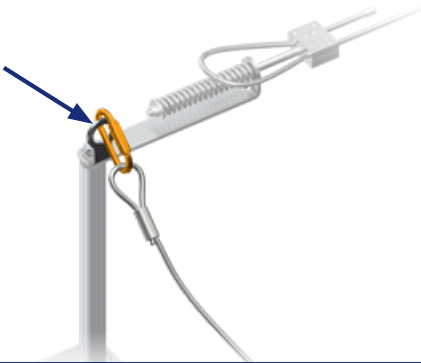
Hebelnetzange

# ZUGANGSSEIL EASY

## 3) Montage Flachdach

### Schritt 1:

Einhängen eines Endes des Seils mit Karabiner an der Lasche/Ringöse/Ringmutter der Anschlagrichtung. Anschliessend den Karabiner fachgerecht sichern.



### Schritt 2 a:

Die Augplatte ist je nach Untergrund mit den geeigneten Befestigungsmittel zu montieren. Die Augplatte ist ausschliesslich zum Einhängen des Karabiners geeignet, es dürfen keine sonstigen Lasten eingeleitet werden. Der Karabiner ist fachgerecht zu sichern.



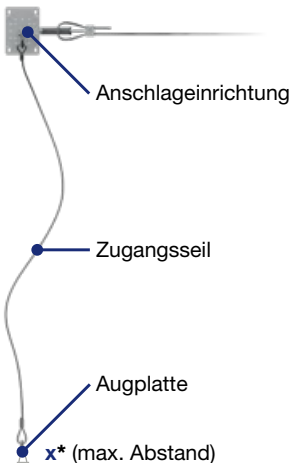
ATTIKA

**Hinweis:** Alle weiteren Schritte bezüglich der swissporSAFSYS Dachsicherheitssysteme sind der entsprechenden Montageanleitung zu entnehmen.

### Schritt 2 b:

Der Gebäudebetreiber hat selbst Sorge zu tragen, dass das zweite Ende in einer Position am Dach fixiert wird, um ein freies Bewegen des Zugangsseils und eventuell daraus entstehende Geräusche oder Beschädigungen zu verhindern.

## Aufbau



### Hinweis!

Die Länge des Seils muss so gewählt werden, dass der Benutzer sich nicht verletzen kann und es zu keiner Stolpergefahr kommt.

### \*max. Abstand

Der Abstand muss so gewählt werden, dass der Karabiner vom Dachaufstieg mit der Hand erreicht werden kann. Länderspezifische Vorgaben beachten!

ATTIKA



Nach Erreichen des Endes des Dachaufstieges kann sich der Benutzer durch Aushängen des Karabinerhakens aus der Schale oder Augplatte direkt mit seiner mitgeführten Absturzsicherung verbinden.