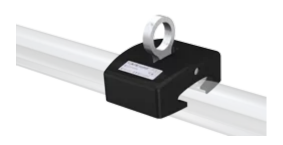
ABS AluTrax

Aluminium-Schienensicherungssystem mit geringem Gewicht und Montageaufwand





Untergrund

Beton Stahl

Anwendungsbereich

Fassade/Wand Flachdach
Steildach über Kopf/ Decke

Zertifizierung

DIBt-Zulassung | Ü-Zeichen D

DIN EN 795

Kräfterichtungen

Quer- und Axialbelastung

Max. Nutzerzahl
Drei Personen

AluTrax punktet mit besonders geringem Gewicht, weil die Schienen und Kurvenelemente aus hochfestem Aluminium hergestellt sind. Nicht nur das Gewicht ist bei diesem System gering, sondern auch der Montageaufwand. Mit einem praktischen Stecksystem verbindest Du ganz unkompliziert Schienen und Kurvenelemente. So errichtest Du eine zuverlässige, durchgängige Absturzsicherung für bis zu 3 Personen gleichzeitig. Jeder Anwender braucht dazu einen eigenen Schienengleiter.

Leichter geht Absturzsicherung kaum: Das Schienensicherungssystem ABS

Das Schienensicherungssystem wird standardmäßig mit 234 cm langen Aluminiumschienen und 90°-Kurven geliefert. Auf Wunsch fertigen wir für Dich auch Schienen und Winkel nach Deinen Anforderungen an: An unserer deutschen Produktionsstätte kürzen wir Schienen nach Deinem Bedarf und bieten Dir Kurven in abweichenden Winkelgraden an. Wende Dich einfach an unser Verkaufsteam, wenn Du wissen möchtest, welche Lösung die beste für Dein Projekt ist.

Das montierte Schienensicherungssystem wird mit dem laufleichten Schienengleiter ABS AluRoll genutzt. Auch der besteht aus hochfestem Aluminium, und seine Rollen sorgen mit Edelstahl-Kugellagern für eine hohe Laufleichtigkeit. Ideal ist der Einsatz als Über-Kopf-System. In dieser Variante bietet das Schienensicherungssystem in Kombination mit einem Höhensicherungsgerät (HSG) optimalen Fallschutz – selbst dann, wenn das System 15 m über Dir installiert ist. So schaffst Du bei der Absturzsicherung Deiner Mitarbeitenden die Grundlage für hohen Komfort und ausreichend Bewegungsfreiheit.

Dieser Artikel ist in folgenden Ausführungen erhältlich: AT-ALUROLL, AT-VB, AT-S-2340, AT-HK-90, AT-B-ZW, AT-ST-ZW, AT-B-END, AT-ST-END, AT-END, AT-ZW

- Montagevorgaben der abZ (Z-14.9-807) beachten
- DIN EN 795:2012, D + CEN/TS 16415:2017
- sichert bis zu 3 Personen gleichzeitig (1 Person pro Gleiter)
- Fassade, Decke, Flach- oder Steildach bis 75°
- Wärme- und Kälteausdehnung durch Loslager (gerade Systeme)







