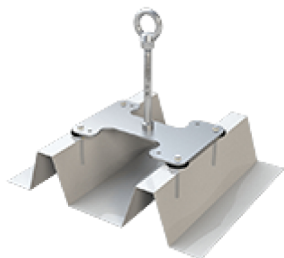


ABS-Lock X-T

Anschlagpunkt zur Montage mit Kippdübeln auf Trapezblech



Anwendungsbereich

Profildach Flachdach

Untergrund

Trapezbleche

Befestigung

Kippdübel

Zertifizierung

DIN EN 795 DIBt-Zulassung | Ü-Zeichen
ANSI

ABS-Lock SYS

Zwischenhalter End- und Kurvenstütze

Kräfterichtungen

Querbelastung

Max. Nutzerzahl

3 Personen

Sonstige

Edelstahl

Sie suchen eine Absturzsicherung für Ihr Trapezblechdach, die vom Deutschen Institut für Bautechnik (DIBt) zugelassen wurde? Dann ist der Sekurant ABS-Lock X-T genau das Richtige für Sie! Der Edelstahl-Anschlagpunkt mit plastisch verformbarer Stütze (Ø 16mm) hat eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung (abZ) und ist mit dem entsprechenden Ü-Zeichen versehen.

Die Anschlageinrichtung ist für positiv und negativ verlegte Trapezbleche konzipiert. Sie kann als Einzelanschlagpunkt ebenso eingesetzt werden wie als Halterung für Seilsicherungskomponenten. Befestigt wird die Sicherungslösung mit 4 Kippdübeln, die zum Lieferumfang gehören.

Der Anschlagpunkt ist für Querbelastungen getestet und sichert 3 Ihrer Mitarbeiter gegen einen Sturz vom Dach. Vervollständigen Sie Ihr Schutzkonzept mit unserem PSA-Set für Dachdecker.

- **Montagevorgaben der abZ** (Z-14.9-688) beachten
- DIN EN 795:2012, A + DIN CEN/TS 16415:2017
- Trapezblech, Stahl ab 0,5 mm (0,63 mm nach abZ-Vorgabe)
- Warmdächer, Lochabstand 180 bis 250 mm
- inkl. Befestigungsmaterial
- mit Stützrohr als End- und Eckpfosten in Seilsicherungssystemen