

ABS-Lock X-SW

Anschlagpunkt zur Montage mit Kippdübeln auf Sandwich- und Trapezblech



Mit dem Sekuranten ABS-Lock X-SW haben Sie eine Absturzicherung für Sandwichdächer zur Hand, die unkompliziert von oben montiert wird. Dafür bohren Sie einfach 4 Löcher, entfernen mit einem Schraubendreher (o. ä.) etwas von der Dämmung unter der Dachhaut und stecken die Kippdübel hinein. Voraussetzung für die Montage des Sekuranten ist eine Mindeststärke der Sandwichprofile (Stahl) von 0,5 mm.

Der Einzelanslagpunkt ist nach fachgerechter Montage für eine Querbelastung ausgelegt. Bis zu 3 Dacharbeiter können sich gleichzeitig an der Anschlagöse festmachen. Der ABS-Lock X für Sandwichprofile kann nahezu unverändert auch als einfache Zwischenstütze in unseren nicht überfahrbaren Seilsicherungssystemen genutzt werden. Möchten Sie den Anschlagpunkt auch für Kurvenelemente und Endpfosten einsetzen? Dann verstärken Sie die Anschlagereinrichtung einfach mit dem separat erhältlichen ABS-Lock X Stützrohr.

Damit der Anschlagpunkt auf Sandwichprofilen mit unterschiedlichen Sickenabständen montiert werden kann, ist die Grundplatte des ABS-Lock X-SW mit verschiedenen Lochabständen versehen. Das ermöglicht Ihnen einen Lochabstand bei den Bohrungen zwischen 280 mm und 333 mm.

Untergrund

Sandwich

Anwendungsbereich

Profildach

Flachdach

Befestigung

Kippdübel

Zertifizierung

DIN EN 795

ABS-Lock SYS

Zwischenhalter

End- und Kurvenstütze

Kräfterichtungen

Querbelastung

Max. Nutzerzahl

3 Personen

Sonstige

Edelstahl

- DIN EN 795:2012, A + DIN CEN/TS 16415:2017
- Sandwich- und Trapezblech (negativ)
- Stahl ab 0,5 mm
- Lochabstand 280 - 333 mm
- inkl. Befestigungsmaterial
- mit Stützrohr als End- und Eckpfosten in Seilsicherungssystemen



Accessories / Components



Accessories / Components



ABS-Lock X Stützrohr

Edelstahl-Verstärkung für Anschlagpunkte des Typs ABS-Lock X

