## **ABS-Lock SD**

Anschlagpunkt mit Stützrohr zum Einschrauben in Holzsparren





Untergrund

Holz

Anwendungsbereich

Steildach

Befestigung

einschrauben

**Zertifizierung** DIN EN 795

----

ABS-Lock SYS

Zwischenhalter

End- und Kurvenstütze

Kräfterichtungen Querbelastung

Queibelasturig

Max. Nutzerzahl

3 Personen

Sonstige

Edelstahl

Der Edelstahl-Anschlagpunkt ABS-Lock SD für Holzsparren wird mit einem Querrohr an 2 Sparren verschraubt. Das Querrohr ermöglicht eine stufenlose Ausrichtung des Sekuranten an jeden Neigungswinkel Ihres Steilaches. Die Stütze der Anschlageinrichtung ist standardmäßig mit einem Stützrohr (Ø 42 mm) verstärkt und kann daher als beliebige Komponente in einem Seilsicherungssystem eingesetzt werden.

Als Einzelanschlagpunkt / Sekurant sichert das System 3 Personen zugleich. Die Befestigung erfolgt mit 4 Edelstahlschrauben, die zum Lieferumfang gehören. In Kombination mit dem ABS Lanyard können Sie 2 oder mehrere Sekuranten des Typs ABS-Lock SD zur Errichtung eines temporären Seilsicherungssystems nutzen.

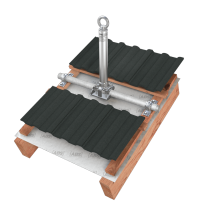
- DIN EN 795:2012, A + DIN CEN/TS 16415:2017
- für tragende Holzkonstruktionen
- Dachsparren min. 60 mm x 120 mm
- Aufstellwinkel und Aufstellposition frei wählbar
- inkl. Befestigungsmaterial







## **Accessories / Components**





## **Accessories / Components**



ABS Lanyard - temporäres Seilsicherungssystem



