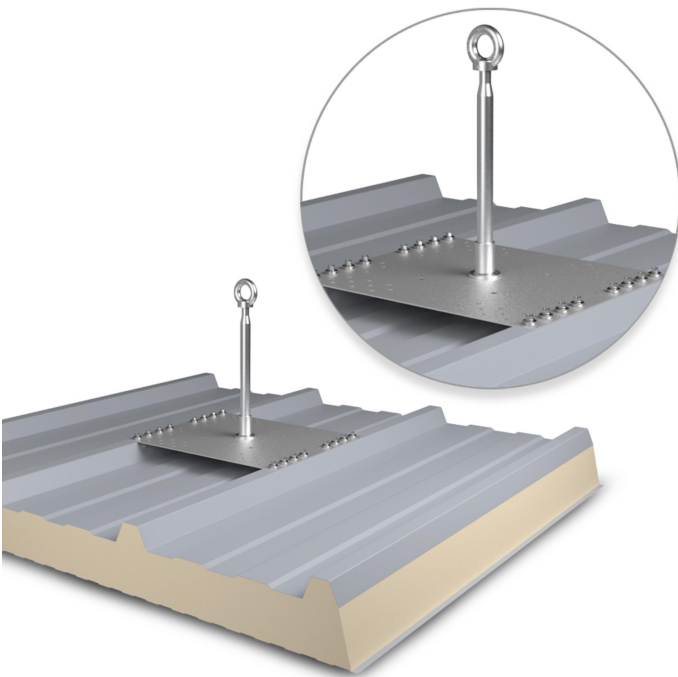


Datenblatt

SEKURANT® POINT TYP 15



ALLGEMEIN

Art.Nr:	SPA-SECP-S-300	Normen:	CEN/TS 16415, EN 795:2012/A
GTIN:	4030281027133	Nettogewicht:	1.75 kg
E-Class-Nummer:	40-02-01-90	Bruttogewicht:	1.75 kg
Zoll-Nummer:	73269098		

Datenblatt

SEKURANT® POINT TYP 15

Der aus Edelstahl, für Stahltrapezprofile ($t_{min}=0,63\text{mm}$, Profilhöhe: 35/207 – 200/420) oder Stahl-Sandwichpaneele ($t_{min}=0,5\text{mm}$), konstruierte SEKURANT® POINT

15 ist nach EN 795: 2012, Typ A und CEN/TS 16415:2017, Typ A geprüft und zertifiziert. Er dient als Einzelanschlagpunkt für PSAGa sowie als Unterkonstruktion (Zwischenstütze) von Seilsystemen. Die vormontierte, verschraubte Stütze wird mit 16 St. Edelstahlbohrschrauben geliefert, sodass die Montage äußerst zeitsparend von oben ausführbar ist. Der leichte, handliche Einzelanschlagpunkt ist in Höhen von 300 – 600 mm erhältlich und eignet sich daher für Dämmdicken 100 bis 400 mm.

- Einzelanschlagpunkt, Ø 20 mm, speziell für Stahltrapezprofile oder Sandwichpaneele
- Multifunktional: Einzelanschlagpunkt und Systemzwischenstütze in einem
- Befestigung: Aufschrauben auf Stahltrapezblech und-Sandwichblechen mit Multi-Mono-Blech, AK 1&2, Zulassung für 2 Personen

MERKMALE

Anwendungsgebiete:	Dachdecker, Arbeiten auf Dach und Fassaden, Verschiedene
Farbe:	Silber
Anschlagpunkt Typ:	Stationärer Anschlagpunkt
Art Befestigungsuntergrund:	Sandwichpaneele
Befestigungsart:	Blechschraben
Maximale Personenanzahl:	2
Minimaltemperatur:	-20 °C
Maximaltemperatur:	80 °C
Seilzugangstechnik:	Nein

MAßE

Lochabstand a:	15 mm
Lochabstand b:	32 mm
Durchmesser Bohrung:	0 mm
Durchmesser Stütze:	20 mm
Fußplatte Länge:	360 mm
Fußplatte Breite:	300 mm
Bauhöhe:	300 mm
Maximale Höhe:	600 mm
Minimale Höhe:	300 mm

MATERIAL

Material:	Edelstahl
-----------	-----------

Datenblatt

SEKURANT® POINT TYP 15

