

swissporSAFSYS Anschlagpunkt ESA III-B-S

Edelstahlanschlagpunkt zur Befestigung auf Beton.
Typ A als Einzelanschlagpunkt, für max. 3 Personen sowie als Abseilpunkt.
Typ C als Systemstütze im Seilsystem.

Geprüft nach:

- EN 795:2012 Typ A und C
- CEN/TS 16415:2013



Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovation
- Einzelanschlagpunkt
- Anfang-, End-, Eck und Zwischenstütze im Seilsystem
- Abseilpunkt

Technische Werte

Produkt	swissporSAFSYS Anschlagpunkt ESA III-B-S					
Material			Edelstahl 1.4301			
Durchmesser		mm	30			
Grundplatte		mm	200			
Untergrund	Beton-Qualität Mindestdicke	mm	≥ C20/ C25 ≥ 160			
Befestigung	Schwerlastanker Hilti HSA-R Betonschrauben Hilti HUS	mm mm	12 x 115 10 x 95			
Bohrlochtiefe	Schwerlastanker Betonschrauben	mm mm	90 105			
Stützenabstand	Einzelanschlagpunkt Seilsystem	m m	≤ 7.5 ≤ 12			
Dachschichtenaufbau Stützenhöhe		mm mm	100 300	200 400	300 500	400 600

Hinweis:

Die aktuellen Sicherheitsbestimmungen, gültigen Normen bzw. Richtlinien sind zwingend einzuhalten
Die Montage muss anhand der jeweiligen Produkteinleitung erfolgen
Die notwendigen Befestigungsmittel werden mitgeliefert
Es sind unbedingt die mitgelieferten mechanischen Befestigungen für den jeweiligen Untergrund zu verwenden
Die swissporSAFSYS Produkte dürfen ausschliesslich durch geschultes Personal verbaut werden
Biegung von swissporSAFSYS-Anschlagpunkt oder aller Bestandteile sind auszuschliessen. Belastungsproben in horizontaler Richtung sind nicht gestattet

Vorliegende Angaben basieren auf den derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten