

## swissporSAFSYS Anschlagpunkt HIT

Edelstahlanschlagpunkt zum Einschlagen in Beton.  
Typ A als Einzelanschlagpunkt, für max. 3 Personen.  
Typ C als Systemstütze im Seilsystem.

### Geprüft nach:

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



## Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovation
- Einzelanschlagpunkt
- Zwischenstütze im Seilsystem

## Technische Werte

Produkt	swissporSAFSYS Anschlagpunkt HIT							
Material				Edelstahl 1.4301				
Durchmesser		mm	20					
Untergrund	Beton-Qualität		≥ C20/ C25					
		Mindestdicke	mm	≥ 160				
Bohrlochtiefe	Beton	mm	≥ 110					
Stützenabstand	Einzelanschlagpunkt	m	≤ 7.5					
		Seilsystem	m	≤ 10				
Dachschichtenaufbau		mm	100	200	300	400	500	600
		Stützenhöhe	mm	300	400	500	600	700

### 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