

## swissporSAFSYS Anschlagpunkt WS ES

Edelstahlanschlagpunkt zum Kleben in Beton.  
Typ C als Systemstütze im Seilsystem.

### Geprüft nach:

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

### Anwendungsgebiet

- Neubau und Renovation
- Anfang und Endstütze im Seilsystem



### Technische Werte

Produkt	swissporSAFSYS Anschlagpunkt WS ES									
Material			Edelstahl 1.4301							
Durchmesser		mm	2 x 16							
Untergrund	Beton-Qualität Mindestdicke	mm	≥ C20/ C25 160							
Befestigung			2- Komponenten Kleber ( Hilti Hit)							
Bohrlochtiefe		mm	≥ 110							
Stützenabstand	Einzelanschlagpunkt Seilsystem	m m	≤ 7.5 ≤ 12							
Gewindelänge		mm	150	200	250	300	350	400	450	500

### 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