

# ABS-Lock III-SEITL-65-B

Anschlagpunkt zum Einkleben in Betonuntergründe



Der Anschlagpunkt ABS-Lock III-SEITL-65 zum Einbetonieren hat eine Winkelplatte für die seitliche Montage. Seine 2 Ankerstangen werden mit unserem Verbundmörtel WIT-VM-250 (ZU-1000) im Untergrund befestigt. Der Sekurant sichert nach fachgerechter Montage bis zu 3 Ihrer Mitarbeiter gleichzeitig an Absturzkanten.

Als Variante ABS-Lock III-SEITL-SR ist die Anschlageinrichtung mit einem Stützrohr ausgestattet und kann als Stützelement in über dem Kopf installierten Seilsicherungssystemen eingesetzt werden.

Da die Winkelplatte des ABS-Lock III-SEITL-65 mit 2 Löchern für die Befestigung der 16 mm starken Stütze ausgestattet ist, kann der Anschlagpunkt in verschiedenen Abständen zum Montageuntergrund befestigt werden.

Wie nahezu alle Produkte aus unserem Hause ist auch diese Sicherheitslösung komplett aus witterungsbeständigem Edelstahl gefertigt.

## Untergrund

Beton

## Anwendungsbereich

Flachdach Fassade/Wand

## Zertifizierung

DIN EN 795

## Befestigung

einkleben

## Max. Nutzerzahl

3 Personen

## Kräfterichtungen

Quer- und Axialbelastung

## ABS-Lock SYS

Zwischenhalter

## Sonstige

Edelstahl

- DIN EN 795:2012, A + DIN CEN/TS 16415:2017
- seitliche Befestigung mit Winkelplatte
- variable Montage dank 2-Loch-System
- Beton  $\geq$  C20/25
- empfohlenes Zubehör: Verbundmörtel WIT-VM-250
- Inkl. Befestigungsset aus Edelstahl



## Accessories / Components



## Accessories / Components



### ABS-Lock III Stützrohr

Edelstahl-Verstärkung für Anschlagpunkte des Typs ABS-Lock III



### Verbundmörtel WIT

Montagemörtel für Beton und Mauerwerk



### Auspresspistole WIT

Auspresspistole für Verbundmörtel WIT-VM-250

