

# ABS-Lock III-SEITL-SR-H

Ankerpunt Hout | borgen



Als tussensteun, drager voor bochtelementen of eindterminal: het rvs ankerpunt ABS-Lock III-SEITL-SR met steunbuis (Ø 42mm) kan op verschillende manieren gebruikt worden als component in kabeltrajectsystemen voor valbeveiliging. Het ankerpunt wordt op houtconstructies bevestigd via een hoekplaat, die door middel van bouten door de dragende balken (spanten) heen wordt geborgd. Dankzij de opgeschroefde extra steunbuis geeft het ankerpunt niet mee bij de op kabeltrajecten vereiste voorspanning.

## Certificering

EN 795

## ABS-Lock SYS

tussen Eind- en bochtsteun

## Richting van de krachten

dwars en axiaal belastbaar

## Ondergrond

Hout

## Max. aantal gebruikers

3 personen

## Overige

Roestvrij stalen

## Bevestiging

borgen

## Toepassing

Overhead / Plafonds Gevel/Muur  
Platte daken

De ABS-Lock III-SEITL-SR kan door maximaal 3 medewerkers tegelijk als verankeringsvoorziening worden gebruikt. Desgewenst ook overhead, want hij is getest in alle belastingsrichtingen. Dit model biedt u maximale veiligheid in valstop- en retentiesystemen. Komt het tot een belasting door een val, dan vervormt het speciale staal van de verankeringsvoorziening in een precies gedefinieerde mate en reduceert zo de optredende krachten.

De ABS-Lock III-SEITL-SR wordt inclusief bouten en moeren geleverd. Hij kan ook op staal worden bevestigd of in beton worden verlijmd.

- EN 795:2012, A + CEN/TS 16415:2017
- Zijdelingse bevestiging met hoekplaat
- Voor dragende houtconstructies
- Balk min. 100 x 200mm
- Incl. roestvrijstalen bevestigingsset



## Toebehoren/componenten

