

# LUX-top® ASP EV 10 II Ø18

Pour fixation sur dalles alvéolées en béton précontraint



## SUPPORT DE FIXATION :

- dalles alvéolées en béton précontraint min. C45/55 avec épaisseur min. de l'âme supérieure = 28 mm



## MOYENS DE FIXATION :

- 2 pcs. chevilles pour plafond creux FHY A4 M10



## MATERIAU :

- Acier inoxydable W1.4301 / AISI 304
- Classe de résistance à la corrosion CRC II selon EN 1993-1-4



## CERTIFICATION / APPROBATION :

- Certificat d'examen de type selon EN 795 type A, certificat n° ZP/B225/19



## UTILISATEUR :

- max. 3 utilisateurs



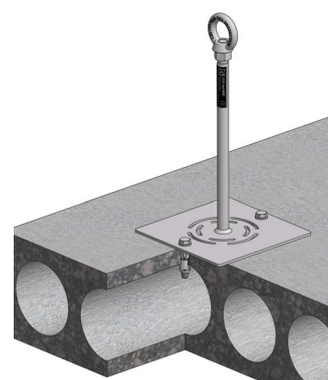
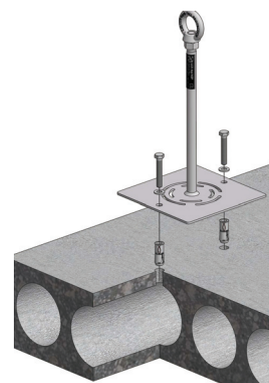
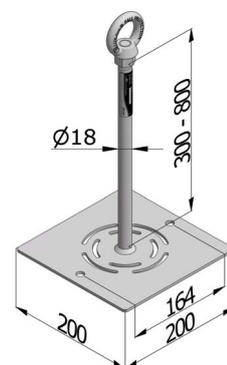
## COMBINAISONS POSSIBLES :

- combinaison avec un dispositif d'ancrage horizontal temporaire
- point intermédiaire dans système ligne de vie en acier inoxydable LUX-top® FSE 2003
- Le point d'ancrage peut être rallongé jusqu'à 400 mm avec LUX-top® Rallonge Ø18



## PRODUITS PHARES :

- une grande flexibilité grâce à un positionnement libre
- seulement 2 chevilles nécessaires



Vous trouverez de plus amples informations ici : 

<https://www.lux-top-absturzsurenungen.de/fr/asp-ev10>