

LUX-top® ASP EV 7 Ø18

Zum Aufschrauben auf Holzbalken



BEFESTIGUNGSUNTERGRUND:

- Holzbalken min. $b \times h = 6/14$ cm mit Bretterschalung
min. $d = 20$ mm oder OSB-3 $d = 22$ mm oder Sperrholz $d = 15$ mm



BEFESTIGUNGSMITTEL:

- 8 Stk Holzbauschrauben 8 x L (A2)



WERKSTOFF:

- Edelstahl rostfrei W1.4301 / AISI 304
- Korrosionsbeständigkeitsklasse CRC II nach
DIN EN 1993-1-4



ZERTIFIZIERUNG / ZULASSUNG:

- Baumusterprüfung nach EN 795 Typ A, Zertifikat
Nr. ZP/B225/19
- allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-14.9-727
- gekennzeichnet mit Ü-Zeichen



BENUTZER:

- max. 3 Benutzer



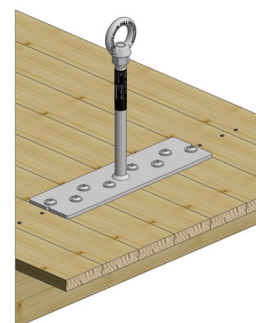
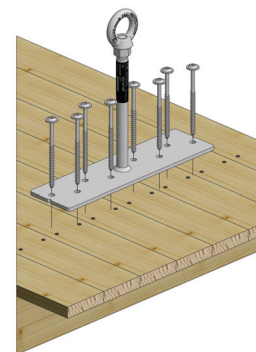
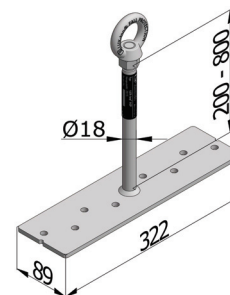
KOMBINATIONSMÖGLICHKEITEN:

- Kombination mit temporärem Führungsseil
- Zwischenpunkt im Edelstahlseilssystem LUX-top® FSE 2003
- Anschlagpunkt nachträglich bis zu 400 mm mittels
LUX-top® Verlängerung Ø18 verlängerbar



PRODUKTHIGHLIGHTS:

- bis Bauhöhe 800 mm
- schnellste Montage



Weitere Informationen finden Sie hier:

<https://www.lux-top-absturzsicherungen.de/asp-ev7>