

Geländerhalter TITAN



Geländerhalter TITAN

Eigenschaften

- auf Arbeitssicherheit geprüft GS-93167
- verstellbar in handlicher Höhe
- ohne Bolzen, ohne Keile
- geschütztes Gewinde
- für Deckenstärken bis 40 cm
- Gewicht ca. 6,5 kg
- gelb lackiert
- max. horizont. Einzellast 0,3 kN
- schneller Auf- und Abbau durch handliche Einzelteile
- bei Absturzhöhen über 2 m einfaches Anbringen von Steck-Geländerhaltern
- zum Einhängen an der Innen- oder Außenseite, feuerverzinkt
- einfaches Umstecken des Geländerhalters in Einbauhülse nach der Betonage
- Gewicht inkl. Geländerhalter: 17,5 kg



Nach DIN 4420 müssen Absturzkanten mit einem dreiteiligen Seitenschutz (Geländerholm, Zwischenholm, Bordbrett) gegen Herabfallen von Menschen und Material gesichert sein. Sicherer und wirtschaftlicher als bauseits improvisierte Konstruktionen sind Geländerhalter TITAN. Zum sicheren Absperren von offenen Fassaden, Balkonen, Treppenhäusern, Arbeitsbühnen, Laufgängen, Leiteraustritten, Deckenschalungen etc.





Elvermann GmbH

Zur Reithalle 72-76
D-46286 Dorsten

Fon +49(0)2369/9891-0
Fax +49(0)2369/9891-95

Niederlassung Kleyer Weg 37
D-44149 Dortmund-Kley

Fon +49(0)231/618049-90
Fax +49(0)231/618049-91

Internet:
www.elvermann.de
E-Mail:
info@elvermann.de

ELVERMANN
Schaltechnik