

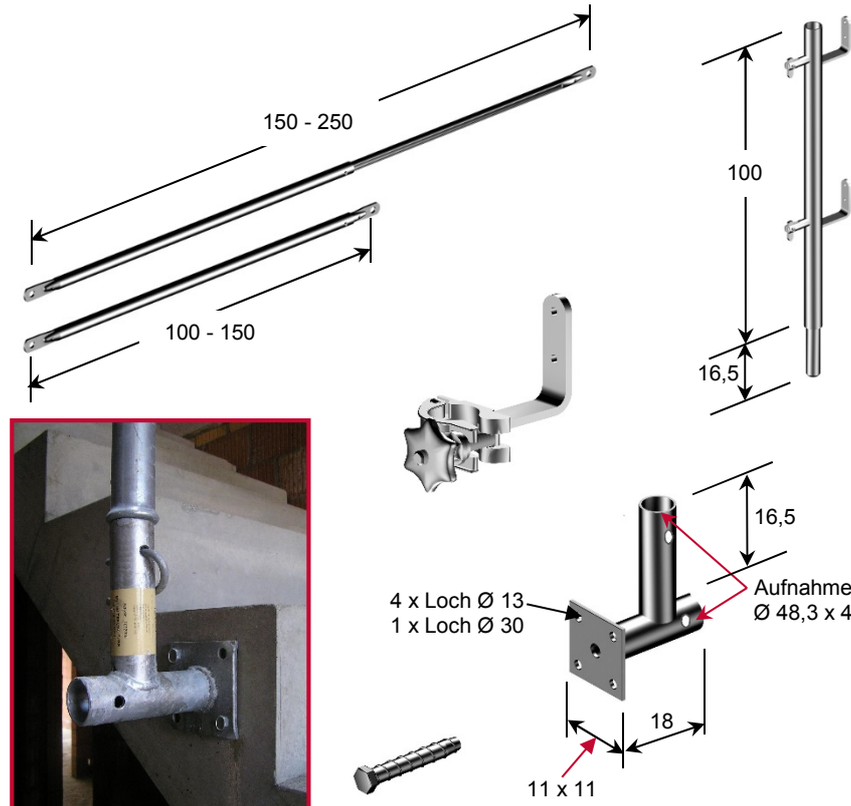
Systemgeländer

verzinkt



Das Geländer (DIN EN 13374-A) mit System bringt Sicherheit für jede Baustelle.

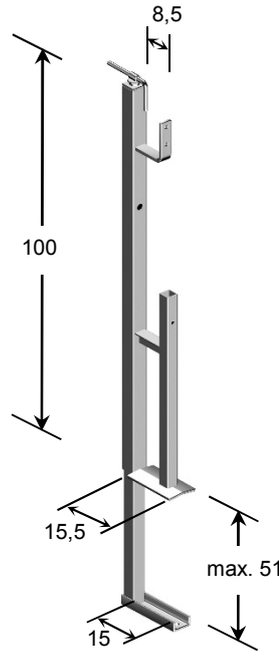
- ▶ Pfostenabstand von 1,00 m – 2,50 m **ohne Raster** frei wählbar
- ▶ Einfache Geländermontage – bei Bedarf (z. B. Öltanktransport) **aus- und wieder einhängen**. Kann auch von Nachgewerken problemlos erledigt werden
- ▶ Der Universalpfosten hat zusätzlich **Brethaltbügel**, um einen konventionellen Seitenschutz mit Brettern zu ermöglichen
- ▶ Die besondere Konstruktion der Halterung für Treppenwange lassen auch **ungehinderte Belagsarbeiten** (z. B. Fliesen) zu. Ergänzend dazu kann diese Pfostenaufnahme um 90° (zur Deckenbefestigung) gedreht werden
- ▶ **Einfache Befestigung** der Halterung für Treppenwange durch je 2 Betonschrauben WSA 12 x 90. Ohne zusätzliche Dübel



| Typ | ca. Gewicht | Art.-Nr. |
|--|-------------|----------|
| Universalpfosten mit Breth. u. Kippstift | 4,8 kg | 7903.001 |
| Halterung für Treppenwange | 1,4 kg | 7032.005 |
| Seitenschutz Bordbrethalter | 1,1 kg | 7901.001 |
| Geländerholm teleskop. verz. 1,50 – 2,50 m | 6,2 kg | 7032.002 |
| Geländerholm teles. kurz verz. 1,00 – 1,50 m | 3,8 kg | 7032.007 |
| Betonschraube W-BS/S 12 10 x 90, Verpack.-E. 25 Stk. | | 7904.023 |



Technische Änderungen vorbehalten, Januar 2022!



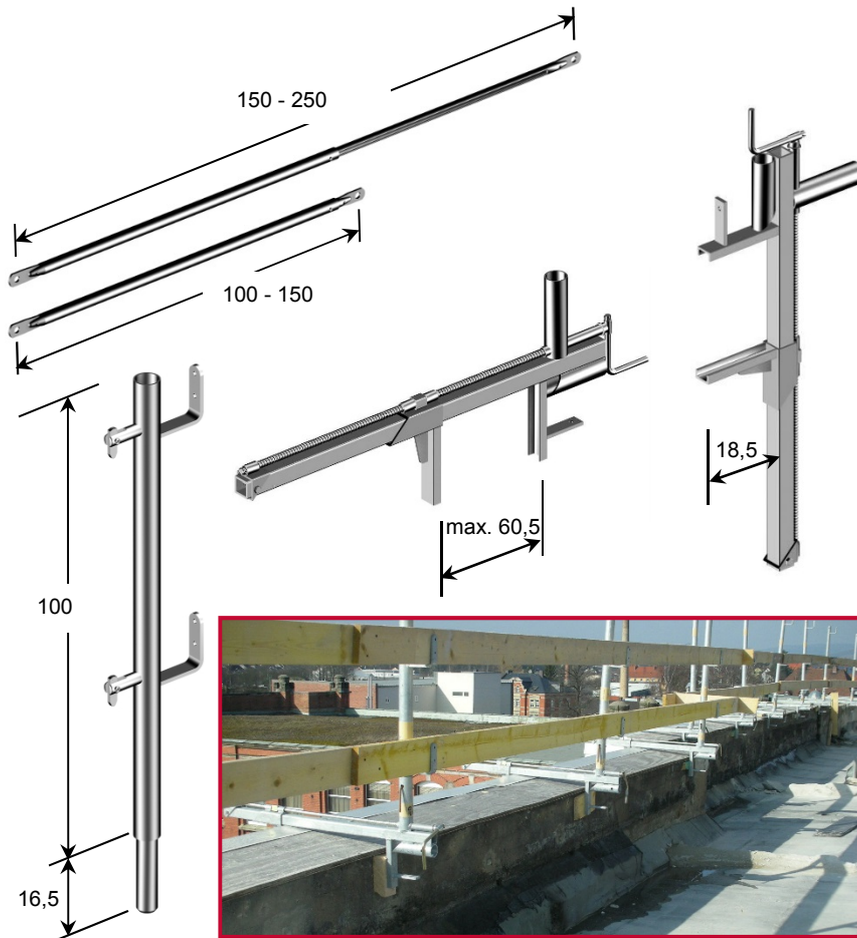
Schraubschutz-Geländerzwinde

verzinkt

Mit der Layher Schraubschutz-Geländerzwinde werden sichere Geländer (nach DIN EN 13374-A) an allen freien Rändern wie Balkonplatten, Podesten u. a. sicher und schnell erstellt.

- ▶ Für Bauteilstärken bis 50 cm
- ▶ Innenliegende Gewindeverstellung – dadurch **gleichbleibende** Pfostenhöhe
- ▶ Pfostenabstand **max. 3,00 m** bei bauseitigen Seitenschutzbretern mit 20 x 4 cm
- ▶ Einsatzhöhe **max. 40 m** über Gelände

| Typ | ca. Gewicht | Art.-Nr. |
|---------------------------------------|-------------|----------|
| Schraubschutzgeländerzwinde, verzinkt | 8,2 kg | 7032.008 |



Multizwinde

verzinkt



Die Layher Multizwinde hat ihre Bezeichnung durch **Mehrfachfunktion**.

- ▶ Einsatz als Geländer-, Brüstungs- oder Schal- bzw. normale Schraubzwinde (nach DIN EN 13374-A)
- ▶ 2 Seitenschutzaufnahmen für die Klemmung an der Decke **oder** Brüstung vorhanden
- ▶ Pfostenabstand **max. 3,00 m** bei bauseitigen Seitenschutzbretern mit 20 x 4 cm
- ▶ Mit den Geländerholmen teleskopierbar ist die Gefahr von Rissen, Fäulnis o. a. wie bei bauseitigen Seitenschutzbretern ausgeschlossen, um die Sicherheit für den Anwender und Unternehmer zu gewährleisten
- ▶ Einsatzhöhe **max. 40 m** über Gelände

| Typ | ca. Gewicht | Art.-Nr. |
|---|-------------|----------|
| Multizwinde | 8,0 kg | 7029.004 |
| Universalpfosten m. Bretth. + Kippstift, ver. | 4,8 kg | 7903.001 |
| Geländerholm teleskop. verz. 1,50 – 2,50 m | 6,2 kg | 7032.002 |
| Geländerholm teles. kurz verz. 1,00 – 1,50 m | 3,8 kg | 7032.007 |

Technische Änderungen vorbehalten, Januar 2022!