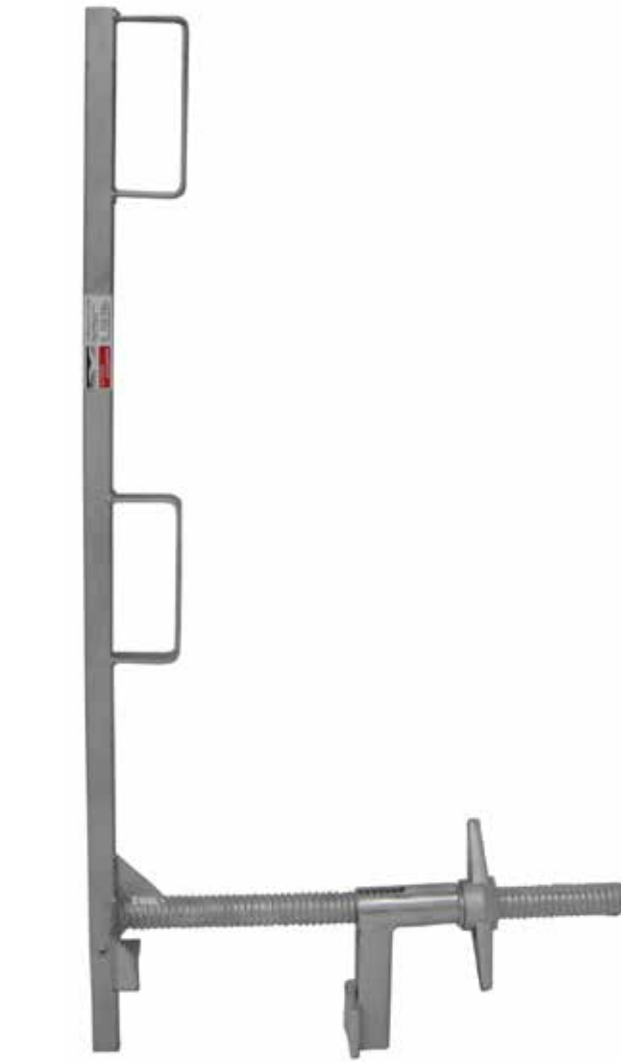


≡ BFS-GELÄNDERZWINGE

Einsatzmöglichkeit an Brüstungen, Betonfertigteilwänden oder Spundwänden



BFS-GELÄNDERZWINGE



entspricht der DIN 13374, Klasse A

Die **BFS-Geländerzwinge** findet Anwendung an Betonbrüstungen, Fertigteilelementen und Spundwänden als Absturzsicherung.

- max. Abstand 2,0 m bei Verwendung von Brettern 3 x 15 cm
- max. Abstand 3,0 m bei Verwendung von Gerüstrohren
- max. Abstand 4,0 m bei Verwendung von Gerüstleitern oder Geländerschutzrahmen

Die BFS-Geländerzwinge wird einfach aufgesetzt und mit der Flügelmutter angeschlagen.

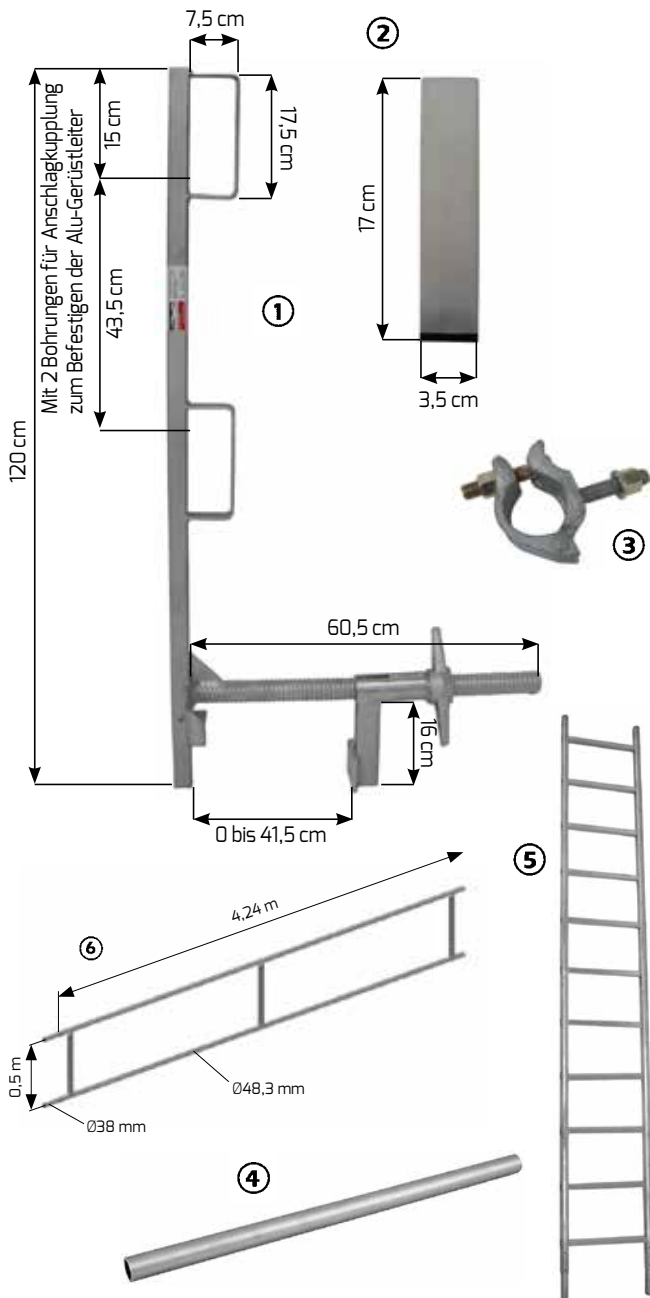
Einsatzmöglichkeiten:

- an Brüstungen oder einer Attika mit einer Mindesttiefe von 13 cm
- mit Kunststoffhülse an Betonfertigteilewänden die mit Ortbeton verfüllt werden

- bei Tiefbauarbeiten an Spundwänden, Berliner Verbau oder fertigen Verbau-Einheiten

Technische Unterlagen:

Montage- und Verwendungsanleitung



- | | |
|---|------------------------|
| ① BFS-Geländerzwinge | Art.-Nr. 71 10 00 |
| verzinkt,
Gewicht 7,65 kg,
Öffnungsweite 0 bis 41,5 cm | |
| ② Kunststoffhülse mit Stopfen | Art.-Nr. 27 90 36 |
| Vierkanthrohr 3,5 x 3,5 cm
L = 17 cm, Gewicht 2,4 kg,
(Verpackungseinheit 50 Stück) | |
| Zubehör (Gerüsttechnik) | |
| ③ Anschraubkupplung | Art.-Nr. ABKUP 6 00 05 |
| SW 19, mit Bolzen M14x60 | |
| ④ Alu-Gerüstrohre | |
| 3 m lang, 4,50 kg | Art.-Nr. ABRDR 0 00 32 |
| 4 m lang, 6,00 kg | Art.-Nr. ABRDR 0 00 34 |
| 5 m lang, 7,50 kg | Art.-Nr. ABRDR 0 00 36 |
| 6 m lang, 9,00 kg | Art.-Nr. ABRDR 0 00 27 |
| ⑤ Alu-Gerüstleitern | |
| 3 m lang, 8,00 kg | Art.-Nr. ABSOG 8 00 04 |
| 4 m lang, 10,00 kg | Art.-Nr. ABSOG 8 00 01 |
| 5 m lang, 12,60 kg | Art.-Nr. ABSOG 8 00 02 |
| 6 m lang, 14,50 kg | Art.-Nr. ABSOG 8 00 03 |
| ⑥ Alu-Geländerschutzrahmen | Art.-Nr. 50 13 00 |
| L = 4,24 m, Gewicht 15,4 kg | |
| Federstecker (Ohne Abbildung) | Art.-Nr. ABFED 301 00 |
| Gewicht 0,1 kg | |
| Modulpalette Vario 830 | Art.-Nr. 82 28 88 |
| (ohne Abbildung) verzinkt, Gewicht 91,00 kg | |
| zur Lagerung von: | |
| - 22 Stück BFS Geländerzwinge + Gerüstrohre + Bretter | |

Ihre Vorteile

- schnelle Montage durch Flügelmutter und Rohrgewinde
- geschlossene Bretthaltebügel, dadurch mehr Sicherheit
- Verstellbereich von 0 bis 41,5 cm



Die Baustellenaufnahmen zeigen nicht notwendigerweise die vollständige Baustelle oder Sicherheitssituation. Aus sicherheitstechnischer Sicht sind diese Darstellungen nicht als Beispiel gedacht. Änderungen in Technik, Ausstattung und Preis vorbehalten. Nachdruck oder Fotokopien sind auch auszugsweise untersagt. © ALTRAD Baumann



ALTRAD Baumann
Eine Niederlassung der ALTRAD Equipment Germany GmbH
Ritter-Heinrich-Strasse 6-12 – 88471 Laupheim, Germany
Tel.: +49 7392 7098-0 – Fax: +49 7392 7098-555

www.altradbaumann.de – E-mail: info@altradbaumann.de
www.altradbaumann.at – E-mail: info@altradbaumann.at
www.altradbaumann.ch – E-mail: info@altradbaumann.ch