

Einfach konstruktiv. Die Bautechnik.

max. 600

ca 155





ca. Gewicht Art.-Nr. Gerüststütze 6 m 28,4 kg 4032,600 **Erdnagel massiv** 4032,100 1,8 kg Erdnagel massiv maxi 2,4 kg 4032.300 Betonschraube WSA 12 x 90, Verpack-E. 25 Stk. 7904.023

Technische Änderungen vorbehalten!





Einfach konstruktiv. Die Bautechnik.

Layher Bautechnik GmbH Industriegebiet Ulm-Nord Im Lehrer Feld 61 D-89081 Ulm

Telefon (07 31) 40 06-0 Telefax (07 31) 40 06-14 100 info@layher-bautechnik.de www.layher-bautechnik.de

Gerüststütze 6 m

verzinkt

Die moderne Architektur mit ihren Glasund Blechfassaden, macht sich keine Gedanken, wie der Handwerker sein Gerüst standsicher stellen und verankern soll.

Um diesem Hindernis entgegen zu wirken und den Gerüstaufbau noch einfacher zu machen, wurde die Layher-Gerüststütze 6 m entwickelt.

- ► Statischer Nachweis für oberste Gerüst-Standhöhe von 6,20 m vorhanden. Bei Eigenkonstruktionen mit Gerüstrohren fehlt diese Sicherheit des Nachweises.
- Die stufenlos verstellbaren Gerüststützen werden i. d. Regel am Knotenblech des 2. Rahmens angekuppelt, unsere Länge bis 6 m dient zum Ausgleich bei Bodenunebenheiten (Hanglage).
- Mit ca. 3,50 m geringe Transportlänge.
- Anschlüsse mit zugelassenen Keilkupplungen.
- Fußplatte mit Verankerungslöcher für 2 Erdnägel massiv oder 4 Betonschrauben WSA 12 x 90.
- Verankerung am Boden mit Erdnägeln für sicheren Stand.

Ihr Partner der Layher Bautechnik GmbH