

Schalecke

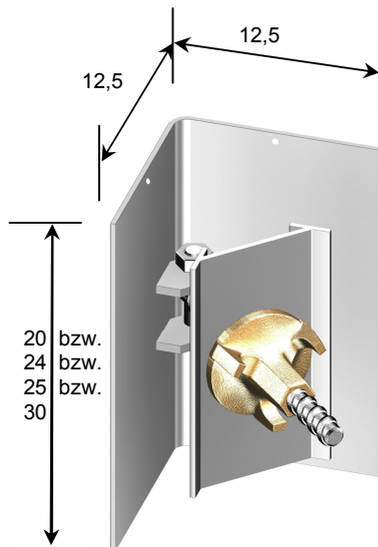
verzinkt

Mit 4 Layher Schalecken und 4 bauseitigen Schalbrettern werden Wand-, (Fenster) Decken- und Bodenaussparungen schnellstens erstellt.

Die robuste Ausführung gibt jeweils eine winkelgenaue 90° Ecke vor, so dass die Schalbretter einfach eingespannt werden müssen.

- ▶ Inkl. einem beidseitigen **Brettanschlag**, der die notwendige Brettlänge einfach errechnen lässt. (Brettlänge = Ausparmaß – 10 cm).
- ▶ Der gelenkig gelagerte Spannstab ermöglicht die Verwendung von **unterschiedlichen Brettstärken** innerhalb einer Aussparung.
- ▶ Auch wird der Ausschalvorgang durch diesen gelenkigen Spannstab **wesentlich** vereinfacht.
- ▶ Durch die verwendete Blechstärke von 4 mm, lassen sich auch Leibungen in **Sichtbetonqualität** herstellen, einfach bauseitiges Betoplan® auf die Bretter zwischen 2 Schalungsecken aufbringen.
- ▶ Durch 2 übereinander angeordnete Schalecken können auch Schaltafeln u. ä. für höhere Aussparungen (z. B. Bodensumpf) verwendet werden.
- ▶ Inkl. einseitiger **Nagellöcher** für Dreikantleisten.

- ▶ **Platzsparender** Transport und kompakte Lagerung.



Typ	ca. Gewicht	Art.-Nr.
Schalecke 20, verzinkt	3,2 kg	7013.011
Schalecke 24, verzinkt	3,6 kg	7013.012
Schalecke 25, verzinkt	3,7 kg	7013.013
Schalecke 30, verzinkt	4,2 kg	7013.014

Technische Änderungen vorbehalten!

Layher®

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

Ihr Partner der Layher Bautechnik GmbH