

# Abschalsysteme

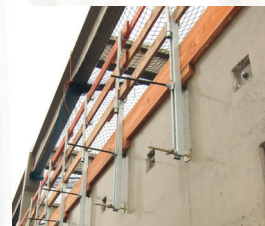
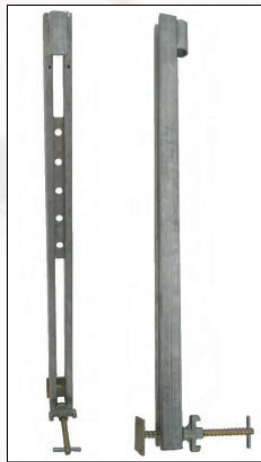
## Abschalschiene Maximo

Die Abschalschiene Maximo für senkrechte Deckenabschalungen mit Rundrohrhülse zum Anbringen eines Seitenschutzpfostens. Abschalen von Deckenstärken bis 40 cm. Dywidag-Spindel mit Kontermutter zum millimetergenauen Einstellen auf die vorhandene Schalung.

Zulässige Abstände der Abschalschiene Maximo in cm

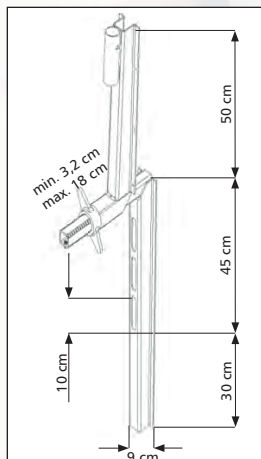
Deckenstärken	20	30	40
Zulässiger Achsabstand	200	160	120

Die oben genannten Werte beziehen sich auf die Abschalschiene. In Abhängigkeit der verwendeten Schalung (Schalungselemente, Bohlens- und Schalelemente) können geringere Abstände erforderlich werden.



## Abschalschiene Vario 18 Flex

- flexibel durch verschiedene Befestigungsmöglichkeiten (Schalungselement oder Holz) da der Abschalschlitten einen stufenlosen Verstellbereich von 3,2 bis 18 cm hat
- Schiebestück mit 90 mm breiter Auflagefläche für Bohlensstoß

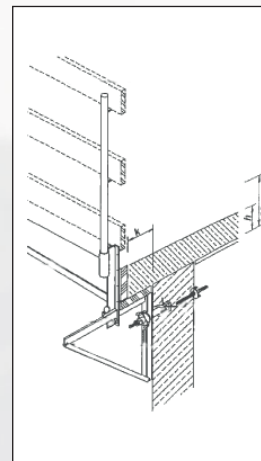


Bezeichnung	Gewicht	Art. Nr.
Abschalschiene Maximo, verzinkt	6,4 kg	272800
Abschalschiene Vario 18 Flex, verzinkt	10,4 kg	721001



### Vario Schalungshalter 60

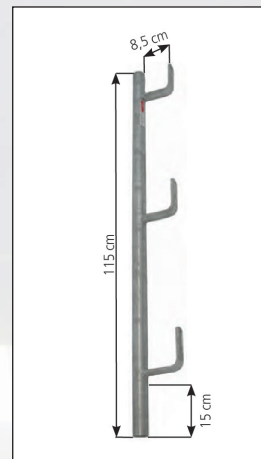
- durch den Querkeil lässt sich der Vario Schalungshalter 60 schnell anziehen und lösen - schnellere Montage
- Winkelgenauigkeit ist zwangsweise vorgegeben
- mit Beilage von Holzträgern werden nur wenig Bügel montiert
- Seitenschutz kann ebenfalls schnell montiert werden, da die dafür benötigte Hülse schon vormontiert ist
- wird ein 3-teiliger Seitenschutz eingebaut (Bretter 15 x 3 cm) so darf der max. Abstand des Vario Schalungshalters nicht größer als 2,00 m sein



### Zubehör

#### Geländerhalter zum Stecken

Durch das Einstecken des Seitenschutzpfostens (Rundrohr, Durchmesser 38 mm) erhalten Sie einen sicheren Schutz gegen Absturz.



Bezeichnung	Gewicht	Art. Nr.
Vario Schalungshalter 60, verzinkt	7,8 kg	790116
Geländerhalter zum Stecken, verzinkt	3,95 kg	279031