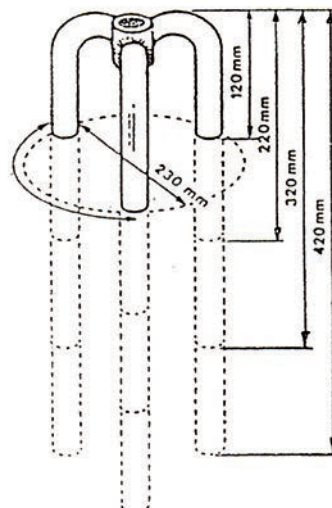


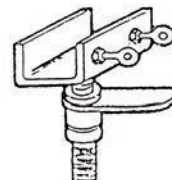
Gleitbahnsystem

Das BELIDOR® Gleitbahnsystem zur Herstellung eines einwandfreien Planums von Betonflächen. Die Stützen nehmen die ca. 15 - 25 cm über der zu fertigenden Betonfläche liegenden Fahrschienen auf und sind mit den Betonflächenfertigern BELI Screed, V-M und NOGGERATH Variant® SG überfahrbar.



Gleitbahnstützen DT-S

- für Fahrschienen aus Rechteckstahlrohr 50 x 100 x 3 mm
- höhenverstellbar, millimetergenau nivillierbar um ± 10 cm
- Spindelhöhe 10 cm
- mit zwei Ringschrauben zur Befestigung der Schienenstöße für zwei Fahrschienen



Technische Daten

Dreifuß

DT-F 0-10	für Deckenstärken 0 - 10 cm
DT-F 10-20	für Deckenstärken 10 - 20 cm
DT-F 15-25	für Deckenstärken 15 - 25 cm
DT-F 20-30	für Deckenstärken 20 - 30 cm
DT-F 30-40	für Deckenstärken 30 - 40 cm