

Verankerung Ehs 45° Hercules DW26,5

Sie besteht aus einem speziell entwickelten Ankerkopf mit geringem Gewicht und kleinem Durchmesser. Ein betondicht eingefügtes Durchführungsrohr aus PVC verhindert einen Metallkontakt zur Oberfläche. Die schlanke Verankerung lässt sich im Gegensatz zu bisher verwendeten Plattenankern/Schlaufenanker u. dergleichen leicht und schnell durch enge Bewehrungslagen ab 80 mm Maschenbreite führen – deshalb Einbau in kürzester Zeit! –
Beim Einsatz im WU-Bereich sind die WU Richtlinien des DAfStb zu beachten.

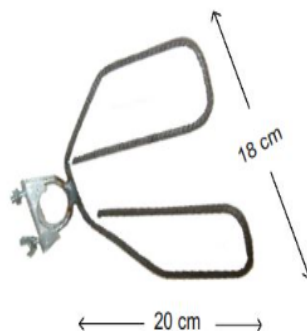
Verankerung Ehs 45° „Hercules“ DW26.5/GIB Artikel-Nr. 502652

zum Einbau in Glätteböden ab 40 cm Stärke
Ausführung mit Aussparung „PE-45°“ aus Schaumstoffkörper
mit Positionsanzeiger
– einbaufertig vormontiert
Die Ankerstelle kann ohne Beschädigung des Glättflügels
problemlos überglättet und leicht wieder
erkannt werden. Nach Entfernen der Aussparung entsteht für
Vergußmaterial ein geeigneter Hohlraum.



Halterung 45° Solo Erforderlich zum Einbau des „Hercules“

Erforderlich für den Einbau von einer Verankerung im Winkel von
45°.
Variable Anpassung an die Betonüberdeckung und Einbautiefe.



Verankerung Ehs 45° Zwilling DW 15/DW20

Die optimale Rückverankerung von Stützböcken für einhäuptige Wandschalung. Diese einbaufertige Verankerung besteht aus zwei Gewindehülsen aus Stahl in DW15 oder DW20, welche mit einem angeschweißten Montagebügel im geforderten Achsmaß und in 45°-Lage verbunden sind. Bestandteil der Verankerung sind zwei Aussparungen PE-45° womit die Ankerstelle mit der Ziehlatte oder dem Flügelglätter problemlos bearbeitet und wieder erkannt werden kann. Nach Entfernen der Aussparung entsteht ein für Vergussmaterial geeigneter Hohlraum.

