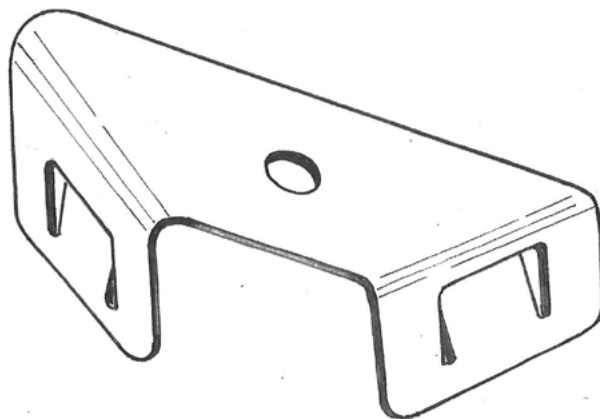


WDI präsentiert Winkelclip für Gabionen

Große Ersparnis bei Materialkosten



Wer mit Gabionen arbeitet, kennt die Nachteile. Die Gittermatten müssen gebogen und gegebenenfalls auch geschweißt werden. Und das ist teuer. Der neue Winkelclip von WDI löst dieses Problem auf einen Schlag.

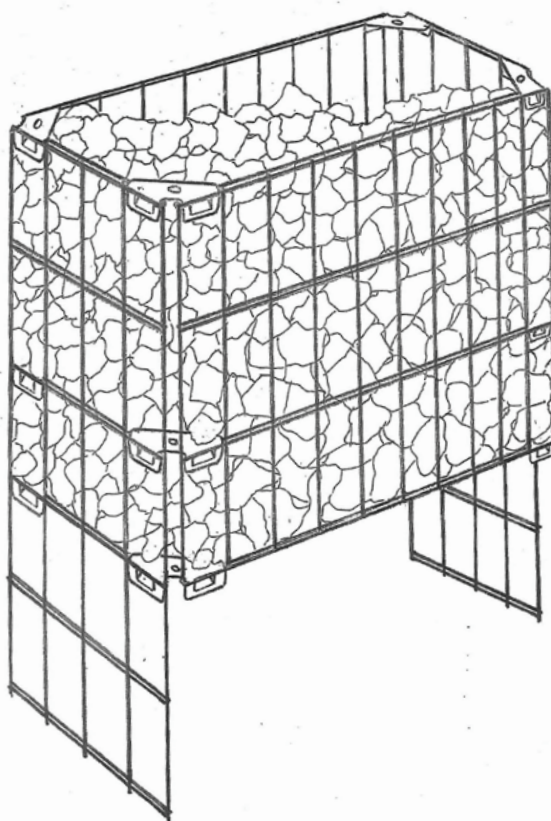
“Die Kunden fragten mich immer wieder: ‘Kannst du dir nicht etwas ausdenken, damit wir einfacher Gabionen bauen können?’” erzählt Gerd Ehrlich, Werksleiter beim Werk Hobrecker der Westfälischen Drahtindustrie (WDI) im deutschen Bad Gandersheim (zwischen Kassel und Hannover).

Teuer

Gabionen sind teuer zu produzieren. Sie werden gefertigt aus Doppelstabmatten, die ein paarmal gebogen und zur Verankerung an Pfosten geschweißt worden sind. Obwohl die Fertigung natürlich in Serie passieren kann, muss doch ziemlich viel Handarbeit geleistet werden. Ausserdem sind vorgefertigte Gabionen sehr schwierig effizient zu transportieren, weil man relativ viel Luft durch die Gegend fährt.

Einfach

Der Partner DVM Pfostentechnik aus Rhede (bei Borken) bot die passende Lösung: Einen Winkelclip, womit Standard-Doppelstabmatten ohne zusätzliches Schweißen oder Biegen einfach verbunden werden können. So kann ein komplettes Projekt aus Standardmatten zusammengebaut werden. Wenn für die schmale Seite der Gabione eine höhere Matte verwendet wird, können Teile dieser höheren Matte in den Beton gesetzt werden und es werden somit auch keine angeschweißten Pfosten mehr benötigt. *“Damit sparst du bis 50% auf die Materialkosten,”* sagt Ehrlich. ▶▶



Reststücke

◀ *“Ein zweiter großer Vorteil,” sagt Ehrlich, “ist, dass die Reststücke von Gabionenprojekten für andere Projekte wiederverwendet werden können. Zum Beispiel für die schmalen Verankerungsstreifen, aber wenn du ein bisschen kreativ bist, wirst du auch größere Stücke los. Denn wer kreativ ist, kann sich sowieso austoben. Die Möglichkeiten sind wirklich endlos. Du bist nicht mehr abhängig von vorgegebenen Teilen, du kannst deiner Fantasie völlig freien Lauf lassen. Solange du noch Matten und Clips hast, kannst du weiterbauen. Und es sind nicht viele Clips nötig, um eine stabile Konstruktion zu bauen.”*

Kompakt

“Es ist nur ein kleiner Clip,” so Ehrlich, “aber die Flexibilität ist enorm. Nicht nur bei der Gestaltung des Projekts, sondern auch bei Lieferzeit und Transport. Du brauchst keine Gabionen mehr in verschiedenen Höhen auf Lager zu legen, um sofort liefern zu können. Du nimmst einfach verzinkte Gittermatten aus dem Regal. Und du mußt viel weniger Volumen transportieren. Ein Paket Matten und eine Tüte Clips ist alles, was du brauchst.”

Optionen

Es gibt den Clip jetzt ein halbes Jahr im Programm. *“Alle Kunden sind davon begeistert,”* so Ehrlich. *“Sie können immer noch die gleichen Gabionen bauen wie bisher, zum Beispiel Rankhilfen, Pflanzensäulen, Sitzbänke, dekorative Gartenelemente und vieles mehr. Nur halt viel schneller.”* Bis jetzt gibt es die Clips nur im 90° Winkel. *“Aber,”* sagt Ehrlich, *“wenn die Nachfrage so hoch bleibt wie jetzt, dann werden wir DVM beauftragen, auch 45° und 60° Winkelclips zu produzieren.”* Damit werden die Gestaltungsmöglichkeiten beim Gabionenbau zukünftig noch größer. ■

