

Technische Daten

Material	verzinkter und gerippter Stahldraht
Längen	1.200, 1.300, 1.400, 1.500 mm
Drahtstärke	6 mm

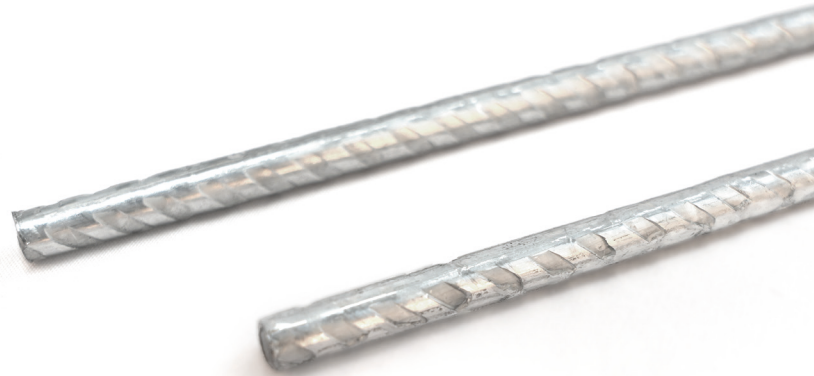
Stabile Unterstützung für gesundes Pflanzenwachstum

Unsere Pflanzstäbe GIDRA® CON aus verzinktem Stahl überzeugen durch ihre hohe Stabilität und Langlebigkeit. Das extrem harte Material eignet sich hervorragend für den Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen, wie bei Ernte-, Boden- und Stockbearbeitungsmaschinen. Dank der Riffelung bieten die Stäbe optimalen Halt für rankende Pflanzen.

Unsere GIDRA® CON sind in praktischen Bündeln zu 100 Stück erhältlich oder als Großbündel mit 1.000 oder 2.000 Stück auf Kanthölzern verpackt, ideal für größere Projekte.

Sonderlängen

Unsere GIDRA® CON gibt es auch individuell gefertigt und in größeren Längen bis zu 2000 mm. Anfragen gerne an shop@draht-mueller.de.



GIDRA® CON

Verpackungseinheiten

1.200 mm	1.300 mm	1.400 mm	1.500 mm
100 Stk.	100 Stk.	100 Stk.	100 Stk.
1.000 Stk.	1.000 Stk.	1.000 Stk.	1.000 Stk.
2.000 Stk.	2.000 Stk.	2.000 Stk.	2.000 Stk.

Sonderlängen

Drahtstärke Ø 7 mm			
1.200 mm	1.300 mm	1.400 mm	1.500 mm
Drahtstärke Ø 8 mm			
1.200 mm	1.300 mm	1.400 mm	1.500 mm
1.800 mm	2.000 mm	2.200 mm	-



Sehr gutes
Preis-Leistungs-Verhältnis



Beste Qualität



Extrem langlebig