

Zaun-Katalog

Knotengeflechte und Zaunsysteme

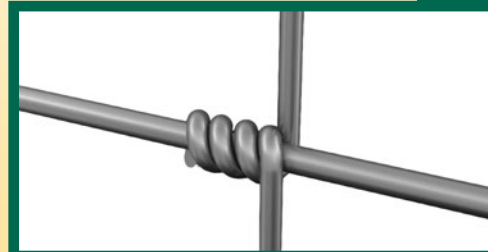
Stand: 01/2026



2x in Sachsen

Friedrich

Land- und Gartentechnik GmbH



Land- und Gartentechnik Friedrich GmbH
Beuchaer Oberweg 1c • 04651 Bad Lausick

Niederlassung Eilenburg:
Am Schanzberg 4 • 04838 Eilenburg

Öffnungszeiten:

Montag - Freitag	Samstag
7:00 - 18:00 Uhr	8:30 - 12:00 Uhr



☎ 034345/ 55397-85 📠 034345/ 55397-1
✉ vertrieb.innendienst@latef.de 🌐 www.latef.de



Zentrale: Beuchaer Oberweg 1c · 04651 Bad Lausick
NL Eilenburg: Am Schanzberg 4 · 04838 Eilenburg
Telefon: 034345 55397 - 0 · Telefax: 034345 55397 - 1
E-Mail: info@latef.de · www.latef.de · www.latef-jobs.de

Meister- und Ausbildungsbetrieb



**LAND-
TECHNIK**



**FORST-
TECHNIK**



**HOF- UND
RADLADER**



**KOMMUNAL-
TECHNIK**

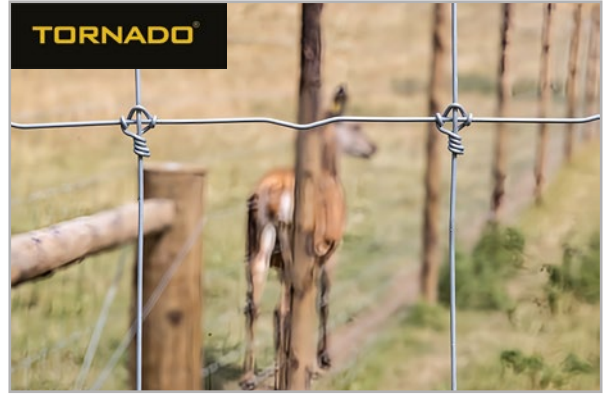


**GARTEN-
TECHNIK**

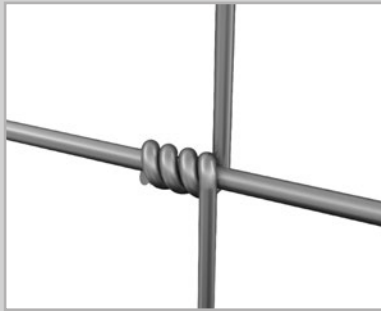


**ROBOTER
MÄHTECHNIK**

Das Knotengeflecht, häufig auch als Forstzaun oder Wildschutzzaun bekannt, ist universell einsetzbar in der Land- und Forstwirtschaft. Es zeichnet sich durch seine Einfachheit, schnelle Montage und – dank verschiedener Maschen – sehr guten Schutz vor Tieren aus. Auch im Privatbereich ist der Zaun eine kostengünstige Alternative für Tiergehege oder Grundstücksbegrenzungen. Das Knotengeflecht wird aus speziell geflochtenen verzinkten Drähten hergestellt. Die Flechtmethode bietet Flexibilität und Sicherheit. Mit dem Wildschutzzaun können große Flächen schnell, kostengünstig und effektiv mit maximalen Schutz eingezäunt werden. Durch die Verzinkung ist er witterungsbeständig und stabil und garantiert die Langlebigkeit.



Knotengeflecht - leicht



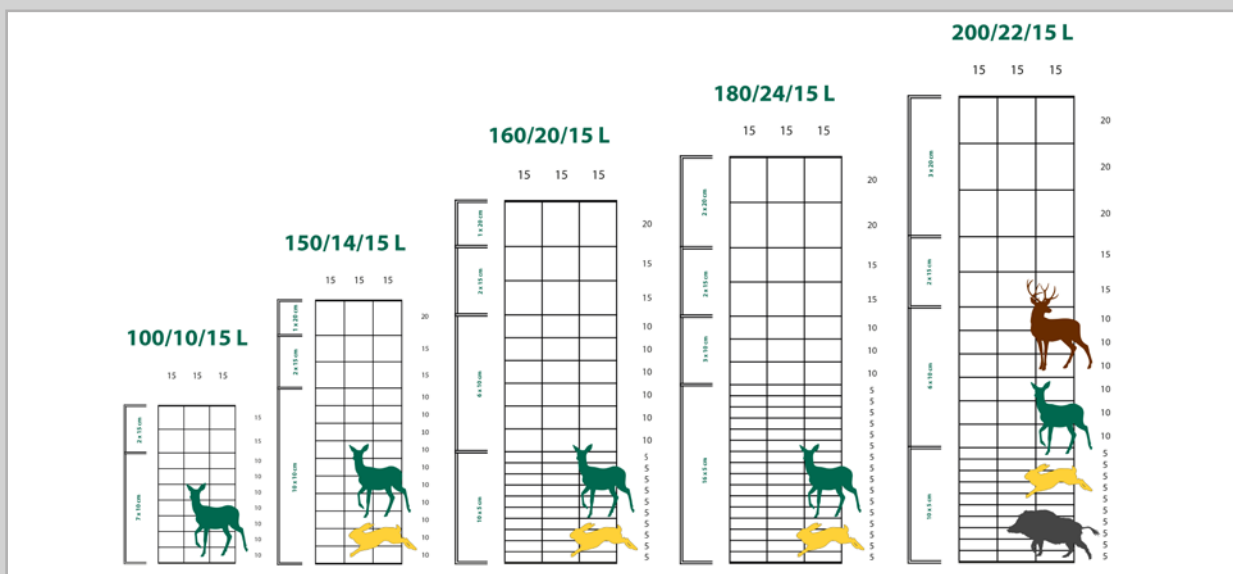
Knotengeflecht - leichte Ausführung

Ausführung:	Normal verzinkt oder stark verzinkt (HC)
Rollenlänge:	50 m
Ausführung der Knoten:	Wickelknoten
Kopf und Fußdrähte:	2,0 mm (+/- 10%)
Fülldrähte:	1,6 mm (+/- 10%)
Abstand der senkrechten Drähte:	15 cm
Menge pro Palette:	25 Rollen

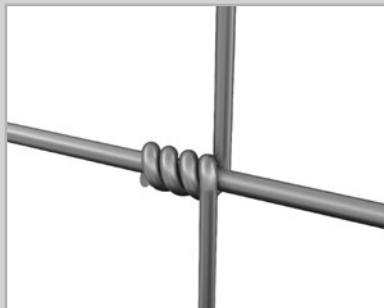
Höhe Draht / Anzahl Horizontaldrähte / Abstand Vertikaldrähte

Bezeichnung	Abstand der Horizontaldrähte von unten nach oben	Normal verzinkt	Stark verzinkt
Knotengeflecht 100/10/15 L	7x10 cm, 2x15 cm	6010-100.10.15.L	6011-100.10.15.LHC
Knotengeflecht 100/16/15 L	10x5 cm, 5x10 cm	6010-100.16.15.L	6011-100.16.15.LHC
Knotengeflecht 125/13/15 L	11x10 cm, 1x15 cm	6010-125.13.15.L	6011-125.13.15.LHC
Knotengeflecht 125/18/15 L	10x5 cm, 6x10 cm, 1x15 cm	6010-125.18.15.L	6011-125.18.15.LHC
Knotengeflecht 150/14/15 L	10x10 cm, 2x15 cm, 1x20 cm	6010-150.14.15.L	6011-150.14.15.LHC
Knotengeflecht 150/19/15 L	10x5 cm, 5x10 cm, 2x15 cm, 1x20 cm	6010-150.19.15.L	6011-150.19.15.LHC
Knotengeflecht 160/15/15 L	4x5 cm, 5x10 cm, 2x15 cm, 3x20 cm	6010-160.15.15.L	6011-160.15.15.LHC
Knotengeflecht 160/20/15 L	10x5 cm, 6x10 cm, 2x15 cm, 1x20 cm	6010-160.20.15.L	6011-160.20.15.LHC
Knotengeflecht 160/23/15 L	16x5 cm, 3x10 cm, 2x15 cm, 1x20 cm	6010-160.23.15.L	6011-160.23.15.LHC
Knotengeflecht 180/16/15 L	10x10 cm, 2x15 cm, 3x20 cm	6010-180.16.15.L	6011-180.16.15.LHC
Knotengeflecht 180/24/15 L	16x5 cm, 3x10 cm, 2x15 cm, 2x20 cm	6010-180.24.15.L	6011-180.24.15.LHC
Knotengeflecht 200/17/15 L	11x10 cm, 2x15 cm, 3x20 cm	6010-200.17.15.L	6011-200.17.15.LHC
Knotengeflecht 200/22/15 L	10x5 cm, 6x10 cm, 2x15 cm, 3x20 cm	6010-200.22.15.L	6011-200.22.15.LHC
Knotengeflecht 200/25/15 L	16x5 cm, 3x10 cm, 2x15 cm, 3x20 cm	6010-200.25.15.L	6011-200.25.15.LHC

Die im Forst üblichen Knotengeflechte leichte Ausführung



Knotengeflecht - mittel



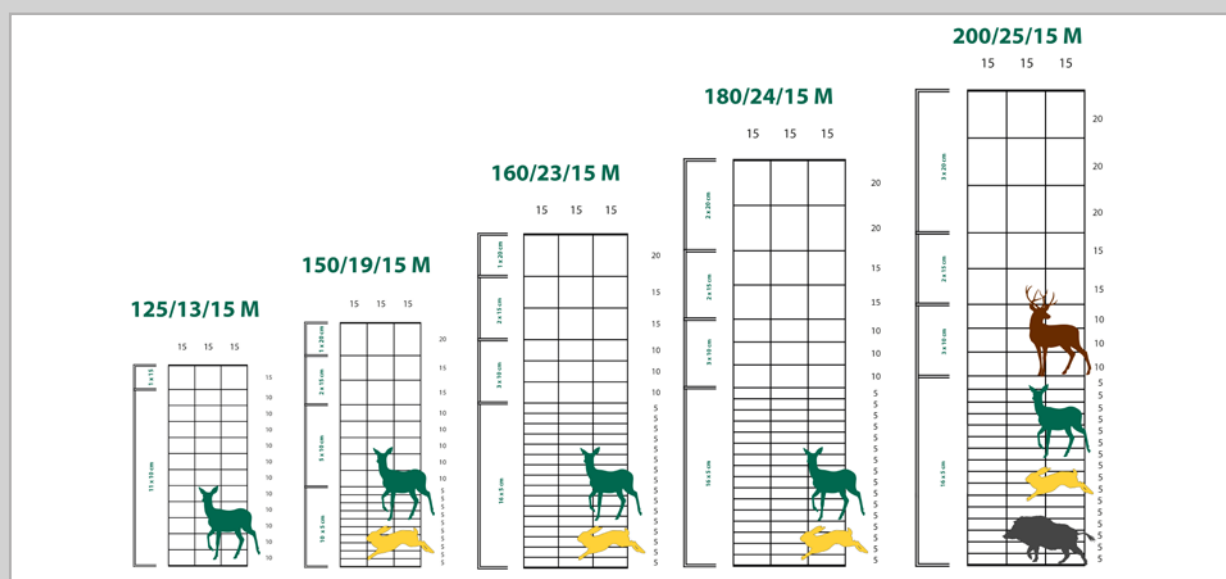
Knotengeflecht - mittlere Ausführung

Ausführung:	Normal verzinkt oder stark verzinkt (HC)
Rollenlänge:	50 m
Ausführung der Knoten:	Wickelknoten
Kopf und Fußdrähte:	2,5 mm (+/- 10%)
Fülldrähte:	2,0 mm (+/- 10%)
Abstand der senkrechten Drähte:	15 cm
Menge pro Palette:	16 Rollen

Höhe Draht / Anzahl Horizontaldrähte / Abstand Vertikaldrähte

Bezeichnung	Abstand der Horizontaldrähte von unten nach oben	Normal verzinkt	Stark verzinkt
Knotengeflecht 100/10/15 M	7x10 cm, 2x15 cm	6010-100.10.15.M	6011-100.10.15.MHC
Knotengeflecht 100/16/15 M	10x5 cm, 5x10 cm	6010-100.16.15.M	6011-100.16.15.MHC
Knotengeflecht 125/13/15 M	11x10 cm, 1x15 cm	6010-125.13.15.M	6011-125.13.15.MHC
Knotengeflecht 125/18/15 M	10x5 cm, 6x10 cm, 1x15 cm	6010-125.18.15.M	6011-125.18.15.MHC
Knotengeflecht 150/14/15 M	10x10 cm, 2x15 cm, 1x20 cm	6010-150.14.15.M	6011-150.14.15.MHC
Knotengeflecht 150/19/15 M	10x5 cm, 5x10 cm, 2x15 cm, 1x20 cm	6010-150.19.15.M	6011-150.19.15.MHC
Knotengeflecht 160/15/15 M	4x5 cm, 5x10 cm, 2x15 cm, 3x20 cm	6010-160.15.15.M	6011-160.15.15.MHC
Knotengeflecht 160/20/15 M	10x5 cm, 6x10 cm, 2x15 cm, 1x20 cm	6010-160.20.15.M	6011-160.20.15.MHC
Knotengeflecht 160/23/15 M	16x5 cm, 3x10 cm, 2x15 cm, 1x20 cm	6010-160.23.15.M	6011-160.23.15.MHC
Knotengeflecht 180/16/15 M	10x10 cm, 2x15 cm, 3x20 cm	6010-180.16.15.M	6011-180.16.15.MHC
Knotengeflecht 180/24/15 M	16x5 cm, 3x10 cm, 2x15 cm, 2x20 cm	6010-180.24.15.M	6011-180.24.15.MHC
Knotengeflecht 200/17/15 M	11x10 cm, 2x15 cm, 3x20 cm	6010-200.17.15.M	6011-200.17.15.MHC
Knotengeflecht 200/22/15 M	10x5 cm, 6x10 cm, 2x15 cm, 3x20 cm	6010-200.22.15.M	6011-200.22.15.MHC
Knotengeflecht 200/25/15 M	16x5 cm, 3x10 cm, 2x15 cm, 3x20 cm	6010-200.25.15.M	6011-200.25.15.MHC

Die im Forst üblichen Knotengeflechte mittlere Ausführung



Tornado - Titan



Tornado Titan

Ausführung:	Stark verzinkt
Rollenlänge:	100 m
Ausführung Knoten:	Titan
Horiz.- und Vertik.drähte:	2,5 mm
Abstand der senkrechten Drähte:	15 / 22 cm
Menge pro Palette:	6 Rollen

Ein einziger durchgehender Draht von oben nach unten wird mit den Titanknoten an den Querdrähten befestigt. Er lässt sich dadurch nicht verschieben und verleiht dem Zaun extra Stabilität wodurch Sie weniger Zaunpfosten benötigen und Arbeitszeit einsparen.

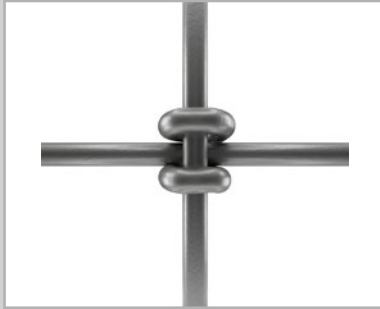
T: Anzahl der horizontalen Drähte / Höhe Zaun in cm / Abstand zwischen den Drähten in cm

Bezeichnung	Drahtstärke	Abstand der Querdrähte von unten nach oben	Artikelnummer
Titan T8/80/15	2,5 mm	2x7,6 cm, 1x10,2 cm, 2x12,4 cm, 2x15 cm	6050-0021
Titan T8/90/15	2,5 mm	2x10 cm, 2x12,5 cm, 3x15 cm	6050-0022
Titan T10/100/15	2,5 mm	4x7,6 cm, 1x10 cm, 2x12,5 cm, 1x15 cm, 1x20 cm	6050-0023
Titan T10/120/15	2,5 mm	1x7,6 cm, 2x10,2 cm, 2x12,7 cm, 3x15 cm, 1x17,7 cm	6050-0024
Titan T12/142/15	2,5 mm	2x7,6 cm, 2x10,2 cm, 2x 12,7 cm, 2x15,2 cm, 2x17,7 cm	6050-0029
Titan T11/150/15	2,5 mm	1x10,2 cm, 2x12,7 cm, 3x15,2 cm, 4x17,7 cm	6050-0025
Titan T15/155/15	2,5 mm	6x7,6 cm, 2x10,2 cm, 2x12,7 cm, 2x15,2 cm, 1x17,7 cm	6050-0028
Titan T14/180/15	2,5 mm	2x7,6 cm, 2x10,2 cm, 2x12,7 cm, 2x15,2 cm, 5x17,7 cm	6050-0031
Titan T13/190/22	2,5 mm	1x10,2 cm, 2x12,7 cm, 3x15,2 cm, 6x17,7 cm	6050-0027
Titan T13/190/15	2,5 mm	1x10,2 cm, 2x12,7 cm, 3x15,2 cm, 6x17,7 cm	6050-0026
Titan T200/17/15	2,5 mm	5x7,6 cm, 2x10 cm, 2x12,7 cm, 3x15 cm, 4x17,7 cm	6010-0018
Titan T208/18/15	2,5 mm	6x7,6 cm, 2x10 cm, 2x12,7 cm, 3x15cm, 4x17,7 cm	6010-0017
Titan T244/20/15	2,5 mm	6x7,6 cm, 2x10,2 cm, 2x12,7 cm, 2x15 cm, 6x17,7 cm	6050-0020



Hohe Widerstandsfähigkeit / Extra hohe Stabilität

Sondergrößen auf Anfrage



Tornado Torus - verschiedene Drahtstärken

Ausführung:	Stark verzinkt
Rollenlänge:	50 m / 100 m
Ausführung Knoten:	Torus
Horiz.- und Vertik.drähte:	2,5 / 2,0 mm
Abstand der senkrechten Drähte:	5 / 8 / 15 cm
Menge pro Palette:	6 Rollen

Die Torusknoten sind klein und unauffällig, jedoch unglaublich fest, da unter hohem Druck gebundener Knoten. Durch seine vertikalen Verstrebenungen kann der Torusknoten, im Gegensatz zu herkömmlichen Knoten, nicht verrutschen. Das garantiert maximale Festigkeit und Beständigkeit, selbst unter extremsten Bedingungen.

R: Anzahl der horizontalen Drähte / Höhe Zaun in cm / Abstand zwischen den Drähten in cm

Bezeichnung	Drahtstärke	Abstand der Querdrähte von unten nach oben	Artikelnummer
Torus R8/80/15 (100 m)	2,5 mm	2x7,5 cm, 1x10 cm, 2x12,5 cm, 2x15 cm	6050-0007
Torus R10/90/5 (50 m)	2,5 mm	9x10 cm	6050-0009
Torus R10/100/15 (100 m)	2,5 mm	4x7,5 cm, 1x10 cm, 2x12,5 cm, 1x15 cm, 1x20 cm	6050-0008
Torus R13/120/5 (50 m)	2,5 mm	12x10 cm	6050-0003
Torus R13/120/8 (50 m)	2,5 mm	12x10 cm	6050-0002
Torus R11/120/15 (100 m)	2,5 mm	4x7,5 cm, 1x10 cm, 2x12,5 cm, 1x15 cm, 2x20 cm	6050-0001
Torus R15/158/5 (50 m)	2,5 mm	11x10 cm, 2x15 cm, 1x17,5 cm	6050-0005
Torus R19/180/5 (50 m)	2,5 mm	18x10 cm	6050-0006
Torus R13/192/15 (100 m)	2,5 mm	1x10 cm, 2x12,5 cm, 3x15 cm, 3x17,5 cm, 3x20 cm	6050-0004
Torus Light RL6/50/5 (50 m)	2,0 mm	5x10 cm	6050-0010
Torus Light RL19/180/5 (50 m)	2,0 mm	18x10 cm	6050-0011
Torus Light RL19/180/5 (100 m)	2,0 mm	18x10 cm	6050-0012
Torus Light RL23/240/5 (50 m)	2,0 mm	4x12,5 cm, 14x10 cm, 4x12,5 cm	6050-0013



Höchste Qualität / Langlebigkeit



Sondergrößen auf Anfrage

Pfosten / Bodenheringe



Z-Prof / Stahlpfahl

Ausführung:
Materialstärke:

Oberfläche stark verzinkt (230g / m²)
1,50 mm

Im Abstand von 10 cm sind Haken zum Einhängen des Geflechts herausgestanzt. Durch das wechselseitige Einhängen des Geflechts wird die Montage wesentlich erleichtert und das Aushängen durch Wind verhindert. Bohrungen im Pfahl ermöglichen eine einfache Eckverschraubung durch gegenseitiges Verschrauben. Die Starkverzinkung und die Materialstärke von 1,5 mm gewährleisten lange Standzeiten und die Wiederverwendbarkeit der Pfähle.

Bezeichnung	geeignet für Knotengeflechte	Gewicht	Artikelnummer
Z- Profil - Länge = 1.500 mm	100 cm	2,5 kg	6020-0012
Z- Profil - Länge = 1.800 mm	100 / 125 cm	2,7 kg	6020-0007
Z- Profil - Länge = 2.100 mm	160 / 150 cm	3,0 kg	6020-0008
Z- Profil - Länge = 2.300 mm	180 / 160 cm	3,2 kg	6020-0009
Z- Profil - Länge = 2.500 mm	200 / 180 cm	3,5 kg	6020-0010
Z- Profil - Länge = 2.700 mm	200 cm	3,7 kg	6020-0011



Robinienpfähle geschält / gespitzt

Ausführung:
Pfahldurchmesser:

Holz
8 - 18 cm

Die Robinie ist das dauerhafteste und witterungsbeständigste Holz aus europäischem Anbau. Es ist zäh, biegsam und elastisch und dank seinem hohen natürlichen Gerbsäureanteil besonders geeignet für Konstruktionen im Außenbereich mit direktem Erd- bzw. Wasserkontakt.

Durchmesser	Länge								
	100 cm	125 cm	150 cm	175 cm	200 cm	225 cm	250 cm	275 cm	300 cm
8-10 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10 - 12 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12 - 14 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14 - 18 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



Bodenheringe

Ausführung:
Profil:

stark verzinkt
W-Ausführung

Aus verzinktem Bandstahl, kalt geformt, mit einer Einhängeöse zum Fixieren des Drahtgeflechtes am Boden.

Bezeichnung	Gewicht	Artikelnummer
Bodenherring L= 500 mm	0,18 kg	6030-0013
Bodenherring L= 700 mm	0,34 kg	6030-0012
Bodenherring L= 1500 mm	0,70 kg	6030-0042



Spanndraht/ Stacheldraht

Ausführung: Stark verzinkt

Bezeichnung	Eigenschaften	Gewicht	Artikelnummer
Spanndraht 2,0 mm	ca. 400 m / Rolle	10 kg	6030-0029
Spanndraht 2,5 mm	ca. 260 m / Rolle	10 kg	6030-0019
Spanndraht 2,5 mm	ca. 650 m / Rolle	25 kg	6030-0017
Spanndraht 3,0 mm	ca. 180 m / Rolle	10 kg	6030-0025
Spanndraht 3,0 mm	ca. 450 m / Rolle	25 kg	6030-0024
Stacheldraht 1,7 mm	ca. 250 m / Rolle	12,5 kg	6030-2001
Stacheldraht 1,7 mm	ca. 500 m / Rolle	25 kg	6030-2002
Drahtspinne 1,0 mm	100 m	0,68 kg	6030-2780
Drahtspinne 1,4 mm	100 m	1,28 kg	6030-2782

weiteres Zubehör



Bezeichnung	Eigenschaften	Artikelnummer
Drahtspanner	feuerverzinkt, L= 100 mm	6030-0014
Schelle für Z-Profil	verzinkt, für Eck- und Längsverstrebungen	6030-0007
Kappe für Z-Profil	verzinkt, für Eck- und Längsverstrebungen	6030-0006
Erdteller für Z-Profil	unverzinkt, Ø= 100 mm, Bodentiefe 200 mm, Gesamtlänge 250 mm	6030-0002
Krampen	verzinkt, 2,5x25 mm ca. 1540 Stück/ Karton à 2,5 kg	6030-3828
Krampen	verzinkt, 3,1x31 mm ca. 1600 Stück/ Karton à 5,0 kg	6030-3830
Krampen	verzinkt, 3,4x34 mm ca. 1200 Stück/ Karton à 5,0 kg	6030-3835
Krampen	verzinkt, 3,8x38 mm ca. 820 Stück/ Karton à 5,0 kg	6030-3829
Krampen	verzinkt, 4,2x42 mm ca. 660 Stück/ Karton à 5,0 kg	6030-3840

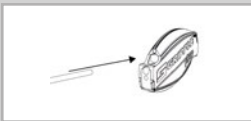


Drahtverbinder

Vorteile

- Verbinden und Spannen in einem
- Kein Verknoten oder Verbiegen mehr
- Ideal für jeden Draht
- Entworfen für eine lange Nutzungsdauer und optimalen Korrosionsschutz
- Kann Jahr für Jahr nachgespannt werden

Installation



Bezeichnung	Ø Draht	Max. Betriebslast	Artikelnummer
Gripple Plus Small	1,4 mm - 2,20 mm	300 kg	6030-8001
Gripple Plus Medium	2,00 mm - 3,25 mm	400 kg	6030-8002
Gripple Plus Large	3,20 mm - 4,20 mm	600 kg	6030-8003

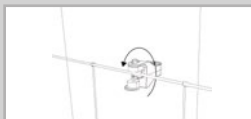


Endverbinder

Vorteile

- Kein Verknoten und Verbiegen mehr
- Kein Zuschneiden und vertikalen Drähten
- Einfaches Anklipsen für einen optimalen Halt
- Keramik Rolle für optimalen Korrosionsschutz

Installation



Nicht direkt Spannen



Bezeichnung	Ø Draht	Drahttyp	Artikelnummer
Gripple T-Clip 1	1,80 mm - 3,25 mm	Glatter Draht, Knotengeflecht	6030-8004
Gripple T-Clip 2	3,25 mm - 4,20 mm	Glatter Draht, Knotengeflecht, Elektro	6030-8005



Gripple Zubehör

Bezeichnung	Eigenschaften	Artikelnummer
Twister (Abb. 1)	dient zur Sicherung der Drahtseilenden, Verletzungsrisiko wird minimiert	6030-8006
Abspann- Set (Abb. 2)	für Holz-, Metall- und Betonpfosten	6030-8007
Gripple-Zange (Abb. 3)	Spezialzange zum Spannen der Gripple- Verbinder	6030-8008

Montagezubehör - Tore

Montagezubehör



Bezeichnung	Eigenschaften	Artikelnummer
Einschlaghilfe (Abb. 1)	verzinkt, zum Einschlagen von Z-Profilpfählen, L= 150 mm, 1,64 kg	6030-2892
Metallramme (Abb. 2)	zum Einschlagen von Z-Profilpfählen, Ø 68 mm, L= 750 mm, 7,6 kg	6030-0009
Schlüssel für Drahtspanner (Abb. 3)	verzinkte Ausführung für Drahtspanner	6030-0014
Seilgehänge (Abb. 4)	zum Einhängen der Gatter- Spannschienen an Seilzüge oder Traktoren, aus 2x1,5 m / 6 mm Seil, mit Lasthaken und Aufhängeglied, Gewicht: 1,12 kg	6030-2851
Gatter- Spannschiene (Abb. 5)	aus 2 Winkelprofilen, fixiert mit Knebelmutter, an jeder beliebigen Stelle einsetzbar mit 5 Knebelmutter, Höhe: 1,6 m, Gewicht: 10 kg	6030-2852
Gatter- Spannschiene (Abb. 5)	mit 7 Knebelmutter, Höhe: 2,1 m, Gewicht: 12 kg	6030-2853
Draht- Abrollschlitten (Abb. 6)	in stabiler Rohrkonstruktion für Rollenhöhen bis 200 cm, zerlegbar für Kofferraumtransport, Gewicht: 15 kg	6030-2857
Kettenspannzug (Abb. 7)	vielseitiges Spannwerkzeug für den Einsatz am glatten hochfesten Draht oder Stacheldraht	6030-1000
Ultragrimp Werkzeug (Abb. 8)	aus gehärtetem Edelstahl mit leichten, komfortablen Gummigriffen und starker Doppelwirkung mit Over-Center-Hebel für einen besseren Widerstand, zum Krampen entfernen, Drahtschneiden, Abisolieren und Verbinden aller Drahtgrößen	6030-0040



Türen / Tore

Bezeichnung	Abmessungen	Eigenschaften	Artikelnummer
Gattertür, selbstschließend (Abb. 1)	100x200 cm	feuerverzinkt nach DIN EN1461 Pfosten: 50x50 mm, Rahmen: 30x30/ 2 mm Gesamthöhe: ca. 2350 mm + ca. 500 mm Bodeneinstand Die Torfüllung ist aus punktgeschweißtem Drahtgitter 50x50x4 mm, ausgestattet mit angeschweißtem Zaunanschluss und aushängesicher mit Schließgalgen und Kette	6030-1501
Tür 1-flg. (Abb. 2) mit Stabmattenfüllung	verschiedene Größen	verzinkt, Rahmen aus Quadratrohr inkl. Pfosten und Scharniere inkl. Drückergarnitur + Schloss	6030-1510
Drehflügeltor 2-flg. (Abb 3.) mit Stabmattenfüllung	160x400 cm	verzinkt, Rahmen aus Quadratrohr inkl. Pfosten und Scharniere inkl. Schloss und Bodenriegel	6030-1520
Drehflügeltor 2-flg. (Abb 3.) mit Stabmattenfüllung	200x400 cm	verzinkt, Rahmen aus Quadratrohr inkl. Pfosten und Scharniere inkl. Schloss und Bodenriegel	6030-1521

Kontaktverzeichnis

Tel.: 034345 / 55397 - 0, Fax.: - 1

Abteilung	Name	Durchw.	Mobil	E-Mail
Verkauf				
Landtechnik	Friedrich, Volker	- 30	0172/ 211 456 5	volker.friedrich@latef.de
	Friedrich, Marc	- 80	0173/ 374 646 0	marc.friedrich@latef.de
	Sinkwitz, Daniel	- 86	0172/ 370 425 1	daniel.sinkwitz@latef.de
	Ranft, Mario		0172/ 376 179 7	mario.ranft@latef.de
	Wiedenhöft, Mario		0152/ 346 24 757	mario.wiedenhoeft@latef.de
Eilenburg	Eydner, Rene		0172/ 763 607 0	rene.eydner@latef.de
Kommunaltechnik	Friedrich, Maik	- 40	0172/ 560 521 3	maik.friedrich@latef.de
Zaun	Heuser, Jana	- 85		jana.heuser@latef.de
	Ullrich, Eileen	- 92		eileen.ullrich@latef.de
Ersatzteile				
Landtechnik	Exner, Thomas	- 90		et.landtechnik@latef.de
	Heuser, Jana	- 85		et.landtechnik@latef.de
	Ullrich, Eileen	- 92		et.landtechnik@latef.de
Kommunaltechnik	Rüffert, Heiko	- 45		et.kommunal@latef.de
Eilenburg	Geiler, Wilfried	- 91		et.eilenburg@latef.de
Werkstatt				
Landtechnik BL	Nösel, Matthias	- 70		service.landtechnik@latef.de
	Kober, Martin	- 70		service.landtechnik@latef.de
Kommunaltechnik BL	Gütschow, Marco	- 75		service.kommunal@latef.de
Eilenburg	Geiler, Wilfried	- 91		service.eilenburg@latef.de
Vermietung				
Landtechnik	Reuter, Daniel	- 33		daniel.reuter@latef.de
Kommunaltechnik	Rüffert, Heiko	- 45		heiko.rueffert@latef.de
Verwaltung				
Kreditoren	Waschulewski, Heidi	- 25		buchhaltung@latef.de
Debitoren	Reth, Silke	- 23		buchhaltung@latef.de
Lohnbuchhaltung	Szodruch, Chris	- 21		chris.szodruch@latef.de
Sonstige Nummern				
Zentrale	Heinze, Peggy	- 0		info@latef.de
SOS - Notruf	24h	- 77		
Gewährleistung	Reimer, Rico	- 81		reklamationsmanagement@latef.de

„Ihr Team von Land- und Gartentechnik Friedrich“

*Seit 35 Jahren
im Dienste unserer Kunden*