

## Diese Weinbauartikel werden Sie in den nächsten Wochen interessieren!

### Martin Heftklammer

„Selbstauflösende“ Heftklammer aus pflanzlicher Colzamasse wird nach ein paar Monaten spröde und bricht, aufwändiges Einsammeln entfällt.



### Blitzbinder Gummi

Aus Spezialgummi, extra elastisch - die dauerhafte und superschnelle Bindung für Ihre Rebanlagen. 5,5 / 7 / 9 / 11 cm.



### Metallpfähle

In Band und Stückverzinkt der renommierten Marken Linus, Dr. Reisacher, Artos und Voest Leova.



### Rebschützer / Rebschutzrohre

Verschiedene Modelle

### Torstahlstäbe / Wellstäbe

Metallstäbe gerippt oder gewellt in verschiedenen Längen und Stärken geben ihren Pflanzen sicheren Halt.

Durchmesser 6 mm / Länge 1,20 m bis 1,50 m

Durchmesser 7 mm / Länge 1,20 m bis 1,50 m

Durchmesser 8 mm / Länge 1,20 m bis 1,50 m

Weitere Längen Mengenabhängig auf Anfrage



### Crapal Optimum

Weinbergs- / Garantiedraht - seit 30 Jahren die Nr.1. Sehr langlebiger, wirtschaftlicher Premium Weinbergsdraht. Zink - Alu - Mg beschichtet, hält länger als die Rebe. Festigkeit 700 / 900 N / mm<sup>2</sup>.

Erhältlich in den Stärken: Ø 2,0 mm / 2,2 mm / 2,5 mm zu jeweils 25 kg Rollen.



### Crapal Color Weinbergsdraht gelb

Eigenschaften wie Crapal Optimum, jedoch zusätzliche Lackierung durch pigmentiertes Harz, zur optischen Unterscheidung (Verwechslungsgefahr) bei den Heftdrähten.

Erhältlich in den Stärken:

Ø 2,0 / 2,1 mm

bzw. Ø 2,2 / 2,3 mm.



*Wegen starker Nachfrage erst wieder ab Pfingsten erhältlich*

### Sticofix R+S Halteklammer (rund + sicher)

Zum Befestigen der Pflanzstäbe am Spanndraht, wiederverwendbar, Vollernter tauglich.

Packung zu 500 St.

Größe I, für Stäbe von 5 - 10 mm Ø,

Größe II, für Stäbe von 10 - 15 mm Ø.



### Weinbauverankerung Gripple Ankerseil GPAK

Basierend auf der bewährten Gripple Methode Draht zu verbinden und zu spannen, liefert das Gripple Ankerseil (GPAK) eine schnelle und einfache Verankerlösung. Die Sets gibt es in verschiedenen Größen und sie kommen alle komplett mit einem bereits auf eine bestimmte Länge geschnittenen Drahtseil und einem Gripple zum Verbinden und zum Spannen. Das Ankerseil 3 (GPAK3) kann sowohl am Holz- als auch am Metallpfahl eingesetzt werden. Es hat eine vorgefertigte Schlaufe zum Festzurren am Holzpfahl und einen Überwurf zum Befestigen am obersten Loch des Metallpfahls.

Typ	Drahtseil	Verankerung im Weinberg
<b>GPAK3</b>	3 mm x 4,5 m	400 kg
<b>GPAK Plus M</b>	3 mm x 3 m	600 kg

### Der Gripple (Drahtverbinder / Drahtspanner)

Das grundlegende Prinzip eines Gripples -Drahtverbinders ist einfach: Er hat zwei Kanäle, die unabhängig voneinander arbeiten, beide mit einem eigenen Schliessmechanismus. Das „Schliessen“ erfolgt durch die Rolle, die sich frei in eine Richtung bewegen kann, aber den Draht bei Zugspannung in gegensätzlicher Richtung sicher festhält. Dieses Konzept bedeutet, dass immer Spannung auf den Draht gebracht werden kann.



### Gripple Plus

Größe	Drahtstärke	Max. Belastung
Small	1,40 mm - 2,20 mm	300 kg
Medium	2,00 mm - 3,25 mm	400 kg
Large	3,25 mm - 4,20 mm	600 kg
GP Nr.1 (1-Kanal)	1,80 mm - 3,00 mm	400 kg

**Alle Produkte solange der Vorrat reicht**