



Der edelstahldraht für weinbau



Der edelstahldraht für weinbau

Der unerlässlicher Schritt für Ihrer Ökologischer Weinbau. Die Edelstähle Sind 100% für den Lebensmittelkontaktzertifiziert. "Austinox" Sind Edelstahldrähte die 18% Chrom und 8% Nickel enthalten. Sie Sind nicht beschichtet (wie der verzinkter Draht), sondern "in der Mass rostfrei", also sie eine höhere Korrosionbeständigkeit anbieten. Die Spalierung ist eine interessante und langfristige Investition in der Weinbau, die kann eine höhere Leistung versichern

Die Spalierdrähte Austinox, mit Abmessungen von 1.20 mm, 1.40 mm, 1.60 mm, 2.00 mm und 2.40 mm haben eine maximale Dehnung von 3% und eine Bruchlast von 135 Wmm². Deswegen man braucht Viel seltener die Drähte auszudehnen, also man reduziert die Wartungskosten. Die Verankerungsdrähte mit Abmessung von 3.00 mm Sind für die Weinreben festhalten und verankern angewendet, und auch für Kordel zu verarbeiten. Dieser Draht hat eine Festigkeit von 75 kgJmma, er ist gut verformungsfähig und auch leichter als ein verzinkter Draht.



Ø (Mm)	Spule gewicht (kg)	Spule Länge (m)	Festigkeit (N/mm ²)	Totale last (kg)
1.20	13.35	1500	1350-1500	150 - 160
1.40	13.30	1100	1350-1500	210 - 230
1.60	12.65	800	1350-1500	270 - 300
2.00	14.85	600	1350-1500	420 - 470
2.40	14.20	400	1350-1500	600 - 800

Die Verankerungsdrähte mit Abmessung von 3.00mm sind für die Weinreben festhalten und verankern angewendet, und auch für Kordel zu verarbeiten.

Dieser weichgeglühter Draht hat ein Festigkeit von 75 kg/mm², er ist gut verformungsfähig und auch leiter als ein verzinkter Draht.



Ø mm	Poids botte	Longueur Botte	Résistance N/mm ²	Charge totale En kg
3.00	20 kg	365 m	650 - 750	500 - 570
3.00	25 kg	450 m	650 - 750	500 - 570

* Kontakt : Annick Christmann GSM : +33 621.60.74.61 / fixe : +33 450.3370.10 Mail : wire@sadevinox.com

