



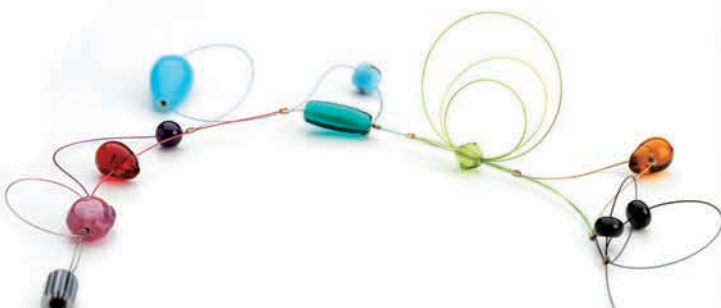
Bead Stringing Wire

Bead Stringing Wire Schmuckdraht wird aus sieben Miniatur-Stahlsträngen hergestellt, die durch Verdrehung untereinander ihre Flexibilität, Weichheit und Stärke erhalten. Die transparente GRIFFIN Nylon-Ummantelung garantiert eine lange Lebensdauer, dauerhafte Flexibilität und einen guten Schutz gegen Abrieb.

GRIFFIN Bead Stringing Wire ist weich und flexibel, so dass er geknotet werden kann. Er ist die preiswerte Alternative zu unserem hochwertigerem Jewelry Wire. GRIFFIN Bead Stringing Wire benötigt zum Auffädeln keine zusätzliche Nadel.

Erhältliche Farben:

	clear		amethyst
	rosa		grün
	rot		jadegrün
	goldfarben		braun
	marineblau		grau



So finden Sie den für Sie geeigneten Schmuckdraht:

49 Stränge

Der von professionellen Schmuckdesignern bevorzugte Schmuckdraht mit der höchsten Flexibilität. Unübertroffen in seiner Stärke, Weichheit und Flexibilität. Er ist frei von inneren Spannungen, daher gibt es keine unschönen „Korkenzieher-Effekte“.



19 Stränge

Dieser ideale Allround-Schmuckdraht vereint sehr gute Stärke und Flexibilität mit einem ausgewogenen Preis-Leistungsverhältnis. Er ist frei von inneren Spannungen, daher gibt es keine unschönen „Korkenzieher-Effekte“.



7 Stränge

Gute Flexibilität und Stärke zeichnen diesen Schmuckdraht aus. Unübertroffen sein breites Farbspektrum und der wirtschaftliche Preis.



Für die Arbeit mit Schmuckdraht bieten wir ein breites Sortiment an Werkzeugen:

GRIFFIN Crimp-Zange
GRIFFIN Quetschröhrchen
in Sterling Silber



www.griffin.de

SCHMUCKDRAHT

Nylon ummantelt



Jewelry Wire

Jewelry Wire Schmuckdraht wird aus Miniatur-Edelstahl-drähten hergestellt, die durch Verdrehung untereinander ihre spezielle Flexibilität, Weichheit und Stärke erhalten. Die transparente GRIFFIN HiFlex-Ummantelung aus Nylon zeigt die natürliche Farbe des Edelstahls und garantiert eine lange Lebensdauer, dauerhafte Flexibilität und einen guten Schutz gegen Abrieb. GRIFFIN Jewelry Wire ist sogar so weich und flexibel, dass er geknotet werden kann. GRIFFIN Jewelry Wire benötigt auch zum Auffädeln kleinster Perlen keine zusätzliche Nadel.



GRIFFIN Jewelry Wire gibt es in den Varianten mit 49 oder 19 Strängen:

Jewelry Wire 49 Stränge ist in den Durchmessern 0,30 mm, 0,35 mm, 0,45 mm und 0,60 mm, Jewelry Wire 19 Stränge in den Durchmessern 0,25 mm, 0,30 mm, 0,35 mm, 0,45 mm, 0,53 mm und 0,60 mm erhältlich.



Jewelry Wire 24K vergoldet

Jewelry Wire 24k Schmuckdraht wird aus 24-Karat vergoldeten Miniatur-Edelstahl-drähten hergestellt. Durch die Verdrehung untereinander erhalten sie ihre spezielle Flexibilität, Weichheit und Stärke. Die Vergoldung wird mit viel Sorgfalt und Aufwand aufgebracht. Daher bieten wir hier ein Stück Luxusklasse von überragender Eleganz und Schönheit. GRIFFIN Jewelry Wire 24k ist mit seiner edlen Brillanz die ideale Wahl für alle feinen Schmuckstücke, wie Halsketten, Armbänder oder Ohrringe.

Die transparente GRIFFIN HiFlex-Ummantelung aus Nylon zeigt die natürliche Brillanz des Goldes und garantiert eine lange Lebensdauer, dauerhafte Flexibilität und einen guten Schutz gegen Abrieb.

GRIFFIN Jewelry Wire 24k ist so weich und flexibel, dass er geknotet werden kann.



Jewelry Wire 24k 19 Stränge ist in den Durchmessern 0,35 mm, 0,45 mm, 0,53 mm und 0,60 mm erhältlich.



Jewelry Wire versilbert

Versilberter Jewelry Wire Schmuckdraht wird aus rundum versilberten Miniatur-Edelstahl-drähten hergestellt. Die transparente GRIFFIN HiFlex-Ummantelung aus Nylon zeigt die natürliche Schönheit des Silbers und garantiert eine dauerhafte Flexibilität und lange Lebensdauer. Sie bietet auch den idealen Schutz gegen Abrieb oder das Anlaufen des Silbers. Vorbei sind die Zeiten, in denen „graue“ Edelstahl-drähte die Basis für silberne Schmuckkreationen waren.

Bereichern Sie Ihre Gestaltungsmöglichkeiten durch diesen atemberaubend schönen Schmuckdraht von höchster Qualität. GRIFFIN Jewelry Wire versilbert bieten Ihnen die elegante und zeitlos schöne Basis für Ihre Schmuckkreationen.

GRIFFIN Jewelry Wire versilbert 19 Stränge ist in vier Durchmessern erhältlich: 0,35 mm, 0,45 mm, 0,53 mm und 0,60 mm.