



Noch nicht bewertet

7,90 €

Steuerbetrag 1,32 €

Die Schnur bei glasklarem Wasser!



Beschreibung

Bei glasklarem Wasser einen Fisch zu fangen ist eine schwieriges unterfangen. Ohne richtigem Material ist dies fast nicht zu schaffen. Das Maxima Flourcarbon hilf dabei auch fische dann zu fangen wenn sie Wasserbedingungen vorfinden wie in einem Gebirgsbach. Übrigen Fluorocarbon ist der einzige Stoff der dem Lichtbrechungsindex von Wasser sehr nahe kommt. Maxima hat durch ein neues Oberflächenverfahren die Beständigkeit dieser Schnur verbessert, sodass die wesentlichen Kriterien dieser Schnur lange erhalten bleiben. Durch die hohe Dichte die Fluorocarbon generell mit Sicht bringt, eigene sich diese hervorragend für das Naßfliegenfischen. Maxima gibt die Tragkraft all Ihrer Schnüre auf Ihrer Nassknotenfestigkeit an.

- Unsichtbar unter Wasser
- Sinkend durch hohe Dichte
- Anwendungsbereich: Bei glasklarem Wasser

Durchmesser (mm)	0.13	0.15	0.17	0.19	0.22	0.24	0.28
kg	1	1,4	2	2,4	2,7	3,5	4,5