

Scheda prodotto

Nome del prodotto : ASSO MAINLINE MASTER

Summary

Monofilo Fluorocarbon coated di eccellenza per il carpista più esigente.



Pricelist

Misura : scegli una misura	Confezione : scegli una confezione	Supporto : scegli un supporto		23,77 €
Misura : 20 LB	Confezione : 1000 m	Supporto : bobina	Colore : BROWN	
Misura : 16 LB	Confezione : 1000 m	Supporto : bobina	Colore : BROWN	
Misura : 12 LB	Confezione : 1000 m	Supporto : bobina	Colore : BROWN	
Misura : 10 LB	Confezione : 1000 m	Supporto : bobina	Colore : BROWN	

Misura : 20 LB	Confezione : 1000 m	Supporto : bobina	Colore : GREEN
Misura : 16 LB	Confezione : 1000 m	Supporto : bobina	Colore : GREEN
Misura : 12 LB	Confezione : 1000 m	Supporto : bobina	Colore : GREEN
Misura : 10 LB	Confezione : 1000 m	Supporto : bobina	Colore : GREEN

Features

- Caratteristiche : Elevata morbidezza
- Caratteristiche : Fluorocarbon coated
- Caratteristiche : Basso allungamento
- Caratteristiche : Bassa visibilità
- Caratteristiche : Alta resistenza all'abrasione
- Tecnica di pesca : Cat fishing
- Tecnica di pesca : Coarse fishing
- Tecnica di pesca : Carp Fishing

Descrizione

Asso Mainline Master è un monofilo in nylon ricoperto di fluorocarbon, concepito per ottenere le migliori performance e che racchiude in un unico prodotto tutte le caratteristiche più importanti che deve possedere un filo da carp fishing. La sua notevole morbidezza lo rende estremamente flessibile e duraturo e, grazie al fluorocarbon, ha una resistenza all'abrasione fuori dal comune. Il peso specifico superiore rispetto a un normale nylon e la superficie liscia che taglia agevolmente l'acqua fanno sì che affondi in maniera ottimale adagiandosi perfettamente sui fondali. Grazie alla struttura solida non si arriccia e non fa parrucche e presenta un allungamento tendente allo zero. La superficie resa estremamente liscia dal notevole rivestimento in fluorocarbon garantisce un'incredibile facilità di lancio e una scorrevolezza superlativa. Disponibile in due colorazioni, per ogni situazione di pesca. Particolarmente indicato per mulinello.

Caratteristiche Tecniche	DIAM mm	0.281	0.310	0.35
TEST/LB		10	12	16