



Asso di bastoni
provato da SILVIO SMANIA

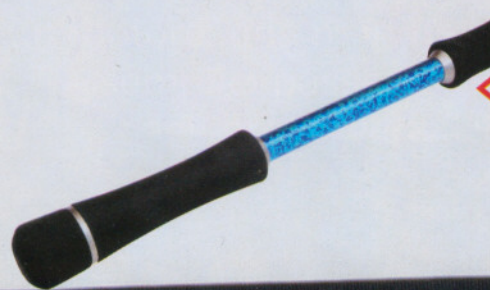
Canne, mulinelli, artificiali, fili e accessori
ATTREZZATURA AL MICROSCOPIO

DRAGON SEA-BASS 7'2"

BY SMITH

◀ **IMPUGNATURA SDOPPIATA**

È realizzata in Eva con appoggi distanziati per sfruttare la forza esercitata dalla leva dell'avambraccio. Quello alla base funge da pedone, mentre il superiore ha incorporato la ghiera a scomparsa per bloccare saldamente il piede del mulinello. La lunghezza complessiva consente di esercitare il massimo della forza per contrastare anche le prede più grosse e combattive



Length: 7'2", I

a n n b

▼ **ANELLI INDEFORMABILI**

Questa canna è allestita con nove passanti scorifilo, e vanta anche nell'accessoristica materiali di prim'ordine. Il telaio degli anelli è in acciaio inox cromato con struttura rinforzata e indeformabile, a doppio ponte il primo più vicino all'impugnatura, e a ponte singolo tutti gli altri. Un particolare importante è l'inclinazione dell'anello, con la parte più bassa della pietra in SiC e della struttura portante sporgente in avanti, in questo modo si contiene lo sforzo creato dalla trazione dei combattimenti più tosti.



LE SENSAZIONI IN PESCA

FORZA E CONTROLLO
IN OGNI MOMENTO

La potenza di lancio dichiarata è perfettamente in linea con le reali capacità sviluppate dal grezzo, questo è già un ottimo segnale perché ci indirizza correttamente alla scelta dell'attrezzo e alle grammature delle esche che effettivamente possiamo utilizzare. In pesca le sensazioni sono nette: utilizzando artificiali all'interno del range di potenza dichiarato, si percepisce una grande leggerezza d'azione fin dai primi lanci. Possiamo usare esche anche poco più pesanti perché la Sea-Bass non teme sovraccarichi grazie al fusto estremamente "tenace". Il controllo sulla preda è sensazionale anche con il mare mosso e violente risacche: la forza del grezzo e la riserva di potenza della sezione intermedia, favoriscono la gestione del pesce anche quando le condizioni sono molto difficili e le taglie piuttosto impegnative. Utilizzando minnow e jerkbait, la percezione del movimento dell'artificiale giunge sulla vetta della canna in maniera molto pulita, merito dell'estrema sensibilità del materiale utilizzato che ottiene altrettanti risultati anche con artificiali da top water come popper e wtd.

LA SERIE COMPLETA

Modello	Lunghezza (ft)	Peso	Azione	Anelli	Potenza (g)
Sea-Bass 7'2"	2,20	160	Moderate Fast	9	7-40
Sea-Bass 7'8"	2,35	172	Moderate Fast	9	10-60
Sea-Bass 10"	3,00	220	Moderate Fast	9	15-70

La Sea-Bass della linea Drangonbait è il fiore all'occhiello per lo spinning in mare dell'azienda Smith. Le lavorazioni a cui è stato sottoposto questo attrezzo non hanno nulla da invidiare alle più blasonate canne da lancio giapponesi: la Sea-Bass possiede dettagli estremamente curati e una robustezza sorprendente tanto da renderla un grande "compagna" per lo spin-

ning al "sapore di sale". Già dal nome si capisce che questa canna è stata studiata per la caccia della spigola e il modello che prendiamo in esame (lunghezza 7'2") è perfetto per essere utilizzato sia dalle rive accessibili sia dalle scogliere più "difficili".

AZIONE RAPIDA E SEMPLICE

La conicità del grezzo combinata con lo spessore del tessuto e il modulo di carbonio, conferiscono alla Sea-Bass un'azione di punta moderata, ma con una spiccata risposta alle sollecitazioni in ferrata e nel controllo dell'esca. La sezione centrale concede una lieve riserva di potenza che subentra sulle violente e improvvise flessioni causate dalle repentine partenze di un grosso predatore allamato.

Lure: 7 - 40g.

PLACCA ANTISCIVOLO

Per "ancorare" il mulinello è stata adottata una placca Fuji in polimero plastico e grafite, rivestita da una particolare copertura antiscivolo in gomma. Questa lavorazione ha in effetti un compito importante, perché favorisce l'appoggio del palmo della mano che resta ben "incollato" anche se bagnato.

CARBONIO AD ALTA TECNOLOGIA

Il fusto adotta due livelli di carbonio: il primo ad altissimo modulo è ideato con fibre unidirezionali strutturate nella parte interna. Il secondo, invece, possiede un modulo leggermente più basso ed è adottato come rivestimento superficiale tramite una particolare lavorazione a nido d'ape definita "wooven carbon". Il risultato è una sorprendente resistenza alle più comuni sollecitazioni meccaniche come la trazione, la flessione, la torsione e la compressione.

INNESTO SUPER ROBUSTO

L'attaccatura dell'innesto, a cappuccio inverso, prevede l'inserimento del fusto nel blocco dell'impugnatura appena sopra la placca portamulinello attraverso uno "spinotto" che assicura un ancoraggio saldo. La sensazione è quella di utilizzare a tutti gli effetti una canna monopezzo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- DENOMINAZIONE: DRAGONBAIT SEA-BASS 7'2"
- COSTRUTTORE: SMITH
- DISTRIBUTORE: OLD CAPTAIN - VIA VARESE, 47 - 21052 BUSTO ARSIZIO (VA) - TEL. 0331.38.24.20 - WWW.OLDCAPTAIN.IT - INFO@OLFCAPTAIN.IT
- GREZZO: CARBONIO ALTO MODULO CON TESSUTO RINFORZATO TRAMITE LAVORAZIONE "WOOVEN CARBON"
- LUNGHEZZA: 7'2" (2.20M)
- INGOMBRO DA CHIUSA: 1.76M
- POTENZA DI LANCIO DICHIARATA: 1/4-1.5 OZ (7 - 40 G)
- PESO: 160 G
- ANELLI: 9 A PONTE SINGOLO INCLINATO (AD ESCLUSIONE DEL PRIMO ALLA BASE A DOPPIO PONTE), ORIGINALI FUJI CON TELAIO IN ACCIAIO INOX CROMATO E PIETRA INTERNA IN SIC (CARBURO DI SILICIO)
- SEZIONI: DUE (UNA È IL BLOCCO IMPUGNATURA) CON INNESTO A CAPPUCIO INVERSO
- AZIONE: DI PUNTA MODERATA
- IMPUGNATURA: IN EVA SDOPPIATA
- PLACCA PORTAMULINELLO: ORIGINALE FUJI, IN POLIMERO PLASTICO E GRAFITE CON COPERTURA IN GOMMA FUSA, GHIERA DI FISSAGGIO A SCOMPARSA RICAUVATA DAL BLOCCO SUPERIORE