

Link do produktu: <https://rybi-ogon.pl/wedka-dragon-cxt-fastcastf-c-x-cast-1-98m5-25g-p-14144.html>

Wędką Dragon CXT FastCastF C-X Cast 1,98m/5-25g



Cena	476,00 zł
Dostępność	Wysyłka 24h
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	27-16-199
Producent	Dragon

Opis produktu

Informacja o produkcie



Index: 27-16-199
Długość: 1,98m
Ciężar wyrzutu: 5 - 25g
Akcja: x - fast
Długość transportowa: 1,98m
Części: 1
Waga: 126g
Dolnik: 26cm
px: 10
ps: 10Ømm
pt: 4Ømm

px - ilość przelotek w wędzisku, **ps[Ø mm]** - średnica zewnętrzna przelotki startowej, **pt[Ø mm]** - średnica zewnętrzna przelotki końcowej

Gwarancja: 2 lata

Wędką jednoczęściową castingową główinie do wędkowania z łodzi sandaczy, szczupaków na przynęty miękkie. Najdelikatniejszy model (21 g) także do połowu okoni.

Opis Produktu



Dotychczas ta konstrukcja zarezerwowana była dla bardzo drogich produktów hand-made, ze względu na bardzo wysokie koszty, wynikające z wolnego tempa pracy linii technologicznej o tak wysokim stopniu skomplikowania. CXT - to nazwa nowej metody produkcji a zarazem specyficznego układu mat grafitowych w blanku. Podobnie w jak X-Cross CGT poszczególne warstwy ukierunkowane są na przemian prostopadle lub pod kątem 45 stopni do osi blanku. Efektem są blanki o ciągle niewielkiej średnicy i wadze, uzyskujące jednocześnie znaczny wzrost wytrzymałości na wzdłużne przeciążenia statyczne (około 30%) i dynamiczne (około 10%), znacząco bardziej odporne na tzw. zewnętrzne urazy mechaniczne a przy tym oferujące bardziej progresywną akcję i lepsze właściwości rzutowe.



W blankach Dragon CXT zastosowane zostały następujące maty japońskiej firmy Toray (w różnych proporcjach zależnie od typu akcji wędziska): grafity wysokomodułowe 46 i 60 mln PSI, jako podstawowy materiał konstrukcyjny; grafity 24, 30, 40 mln PSI w rdzeniu i jego osnowie, a także w warstwach ułożonych skośnie do osi blanku; tzw. grafit space grade 80 mln PSI w tych obszarach blanków, gdzie ważne było obniżenie wagi i zwiększenie dynamiki.

Główne założenia tej serii to:

- smukłe blanki o dość grubych ściankach, ale o mniejszym niż standardowo otworze wewnętrznym;
- łatwość rzucania zarówno lekkimi jak i średniociężkimi przynętami;
- pełne ugięcie pod obciążeniem, dające pewny hol z bardzo małym odsetkiem traconych ryb;
- konstrukcja blanków dostosowana do potrzeb rynku Polski i Europy, ale mocno oparta na tendencjach dominujących obecnie na rynku japońskim.

Komponenty wykończeniowe serii CXT to:

- przelotki Fuji Alconite K-Series (FC-X, SF-X, MS-X) oraz SiC (LC-X, CF-X);
- uchwyty kołowrotka Fuji PTS i TVS w serii FC-X oraz uchwyty typu IPS i PTS w pozostałych seriach;
- najwyższej klasy twarda pianka EVA;
- aluminiowe, anodowane elementy rękojeści;
- omotki Gudebrod;
- lakiery Trondak.