

**BIG BAIT JERK**



TORAY



*Big Bait Jerk*



**Dragon BIG BAIT Jerk to wędziska castingowe przeznaczone do połowu na duże i bardzo duże przynęty typu jerkbait, pullbait czy twitchbait. Ich blanki powstają wyłącznie z najwyższej klasy mat grafitowych japońskiej firmy Toray.**

Cały projekt technologiczny tej serii ukierunkowany był na zbudowanie wędzisk zdolnych przenosić bardzo duże obciążenia w tysiącach rzutów, wykonywanych przynętami przekraczającymi masę 100 gramów. Dodając do tego agresywny sposób prowadzenia jerkbaitów oraz hole wielu dużych ryb, za cel nadrzędny postawiliśmy sobie maksymalne zwiększenie wytrzymałości blanków na tzw. zmęczenie materiału. Ścianki blanków są wyjątkowo grube, ale dzięki nowoczesnej technologii produkcji pozwalającej na bardzo precyzyjne układanie mat grafitowych przy zastosowaniu niewielkich ilości żywicy nie zwiększyło to masy wędzisk. Można śmiało stwierdzić, że są one bardzo lekkie w stosunku do oferowanej mocy i – przede wszystkim – wytrzymałości. Złącze Shield Joint (spigot) pozwoliło znacząco zmniejszyć średnicę szczytówki w jej dolnej części. Absolutnie nie do przecenienia jest również nałożony na całą powierzchnię blanku opłot z nano maty grafitowej o nazwie x-mesh nano wrap, który nie tylko podnosi dynamiczną wytrzymałość wędziska, ale też chroni je w istotnym stopniu przed urazami mechanicznymi. Wędziska BIG BAIT Jerk mają szybką akcję przy przepięknym, progresywnym ugięciu obciążanego blanku na całej długości.

Jako ciekawostkę można tu wspomnieć, że oba kije przeszły swój pierwszy bojowy chrzest w Kanadzie, w czerwcu 2014 roku, gdzie zostały użyte jako kije trollingowe w zestawie z nowym, niskoprofilowym multiplikatorem Okumy wyposażonym w licznik (Cold Water 354DLX) oraz 40-funtową plecionką Dragon Big Game 8. Ich praca przy gwałtownych odjazdach kilkunastokilogramowych lake troutów spod samej burty łodzi wywoływała wręcz okrzyki zachwytu.

**Komponenty serii Big Bait Jerk to:**

- ❖ maty japońskiej firmy Toray, o sztywności od 24 mln do 36 mln PSI;
- ❖ ochronna warstwa x-mesh nano wrap;
- ❖ przelotki Fuji z pierścieniami Alconite;
- ❖ omotki Gudebrod;
- ❖ najwyższej klasy twarda pianka EVA;
- ❖ uchwyt kołowrotka typu ECS.

Indeks	nazwa	dł. [m]	c.w. [g]	akcja	transp. [m]	cz.	waga [g]	dolnik [cm]	pX	pS	pT
28-16-199	<b>Jerk 90</b>	1.98	30-90	Fast	1.02	2	166	30.0	9	16	6
28-18-199	<b>Jerk 120</b>	1.98	50-120	Fast	1.02	2	175	30.0	9	16	6

