

Link do produktu: <https://www.m6tackle.com/okuma-8k-reel-p-14892.html>



Okuma 8k Reel

Cena	375,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	8K
Producent	Okuma

Opis produktu

Okuma nowa koncepcja okulistycznego kołowrotka odlewanego w 2018 roku, 8K, Okuma nie tylko opatentowane projekty Okumy, takie jak układ hamulcowy wirnika, wirnik z osłonami szczotek, szybki system zapobiegający cofaniu, ale także aktualizuje wszystkie funkcje i części. 8K wyposażono w układ przekładni ślimakowej i system super wolnej oscylacji, dzięki czemu linia jest bardziej prosta i napięta, zmniejszając tarcie podczas odlewania. Szpula stożkowa do dalekich rzutów, idealna do dalekich rzutów przy dużej wodzie.

- Wielotarczowy hamulec z podkładkami z olejowanego filcu
- 5 + 1 łożyska kulkowe ze stali nierdzewnej
- Wytrzymała aluminiowa szpula
- Rolkowe łożysko oporowe Quick-Set
- Precyzyjnie wycinany z mosiądzu wałek zębaty
- Odporny na korozję grafitowy korpus
- CFR - rotor wywołujący cykloniczny przepływ powietrza
- Przekładnia o wolnej oscylacji
- System hamulca Fast Drag
- Dwa klipsy do linki
- Precyzyjna przekładnia ślimakowa
- Mocny kabłąk z pełnego aluminium
- System blokady rotora
- Precyzyjna, aluminiowa korba z ergonomicznymi uchwytami z materiału TPE
- Hydro-Block: wodoodporne uszcz
- Przełożenie: 4.7:1
- Łożyska: 5BB+1RB
- Waga: 743
- Nawój: 108
- Siła hamulca: 18kg
- Pojemność szpuli: 0.33/620, 0.35/550, 0.38/470

Technologie wirnika z przepływem cyklonowym (CFR)

Cykloniczny rotor przepływowy (CFR) został zaprojektowany do tworzenia „cyklonicznego” przepływu powietrza, który znacznie zwiększa powietrze wokół rotora, pod i wokół szpuli, z każdym obrotem rękojeści. Ta dokładnie przetestowana konstrukcja pozwala na znacznie szybszy czas schnięcia, jeśli kołowrotek zmoknie, minimalizując korozję i wydłużając żywotność szpuli.

System powolnej oscylacji

Sprawia, że linia jest bardziej prosta i napięta, zmniejsza tarcie podczas rzucania. Szpula o długim skoku Uper 45 mm.

Szpula Super Long Stroke 45 mm

Układ przekładni ślimakowej

8K wyposaża zmodernizowany układ przeniesienia wału ślimakowego, wzmacnia konstrukcję, pozwala, aby kołowrotek był bardziej sztywny, sprawia, że linia jest bardziej prosta i ciasna, pracuje płynniej.

Szybkie progresywne przeciąganie

Ten szybki postępowy opór pozwala na ustawienie od niskiej siły oporu do prawie pełnej siły oporu przy obrocie mniejszym niż 360 °.

Wirnik z osłonami szczotek

Skutecznie zapobiega skręcaniu się linii między wirnikiem a wałem głównym.

Układ hamulcowy wirnika

Zapobiegaj obracaniu się wirnika i cofaniu się podczas rzucania.