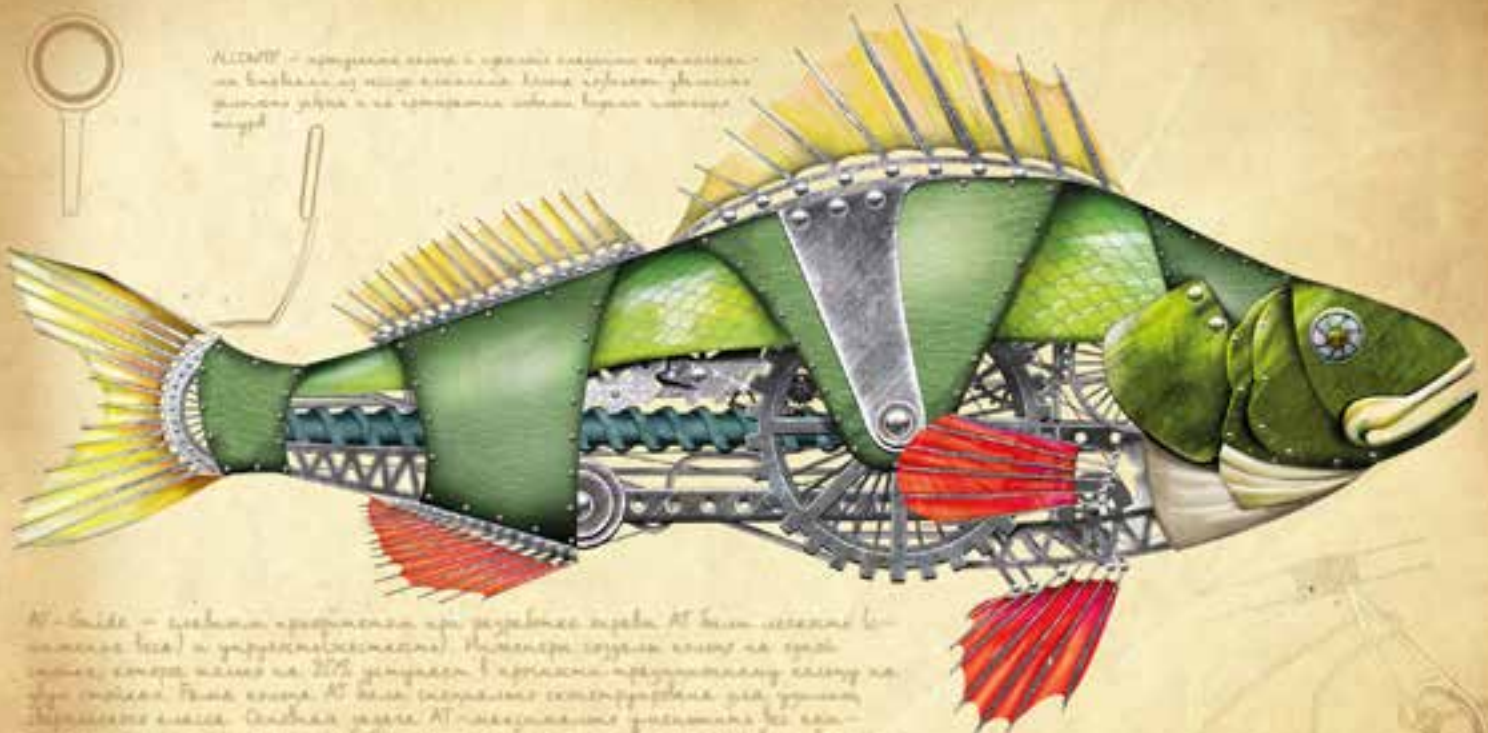




АЛЛОМІТ — київська компанія з виробництва експертного  
інформаційного та мобільного обладнання. Компанія фокусується  
на розробці та впровадженні інноваційних технологій.



AT-Gladi — київський підприємство якії розроблено купа AT-Gladi — це новий ін-  
новаційний інструмент для підтримки роботи та розвитку компанії. Актуальний застосунок AT-Gladi — це підтримка роботи та розвитку  
компанії. Розроблено AT-Gladi з урахуванням конкретної потреби та розвитку  
спеціалізованої компанії. Особливі риси AT-Gladi — це підтримка та розвиток  
компанії та її фінансові ресурси, та їх розподіл по всіх видам біз-  
несу. Особливі риси AT-Gladi — це підтримка та розвиток  
компанії та її фінансові ресурси, та їх розподіл по всіх видам біз-

# MAXIMUS

## THE FISHING GLADIATOR

Публікація №2 — експериментальна  
реклама, яка використовує  
ідею про відносні  
відношення між людьми.

## **Дорогие Друзья!**

Мы рады приветствовать Вас на страницах нашего каталога рыболовных удлищ торговой марки Maximus. Наши удлища изготавливаются только из передовых высококачественных материалов с применением самых современных технологий. Для производства нашей продукции мы используем хорошо проверенные графитовые волокна, произведенные в Японии и Корее. Все удлища оснащаются высококачественной фурнитурой с применением самых инновационных разработок и концепций. Перед поступлением в продажу каждая новая серия проходит многоступенчатую тестовую проверку производителем и имеет гарантию. Постоянно меняющийся мир спиннинговой ловли никогда не стоит на месте. Мы прекрасно понимаем и стараемся произвести специализированные удлища для любого выбранного Вами стиля ловли. В нашем ассортименте Вы найдете удлища для джиговой ловли, джеркинга, твичинга, кастинга, для ловли с бомбардой и компактные дорожные удлища - у нас есть все. С каждым годом, расширяя и совершенствуя ассортимент удлищ, мы постоянно работаем над улучшением качества, расширением модельного ряда, применением самых современных технологий и новейших материалов.

# Оглавление

Катушка инерционная X-TYPE .....	4
Кепки Maximus.....	5-6
<b>УДИЛИЩА MAXIMUS</b>	
Используемые технологии и основные технические характеристики.....	7-21
Правила безопасности при эксплуатации .....	22
Расшифровка артикула.....	23
<b>СПИННИНГОВЫЕ УДИЛИЩА ..... 24-107</b>	
Winner .....	24-25
Archer .....	26-27
Axiom .....	28-29
Bullet .....	30-31
Work Horse-X.....	32-33
Work Horse-X /cork/ .....	34-35
Zenith-X.....	36-37
Ichiro .....	38-39
Seawolf .....	40-41
Wild Power-X.....	42-43
Neon Spy .....	44-45
Stealth-X - Tele.....	46-47
High Energy-X.....	48-49
Encore.....	50-51
Escape.....	52-53
Striker-X .....	54-55
Legend Ultras.....	56-57
Legend-X .....	58-59
Black Widow .....	60-61
Black Widow /casting/ .....	62-63
Smuggler /travel/ .....	64-65
Ultimatum .....	66-67
Manic /twitching/ .....	68-69
Manic Casting /twitching/ .....	70-71
Fish Poison.....	72-73
Warrior Casting /jerkbait/ .....	74-75
Warrior /jerkbait/ .....	76-77

Destroyer Casting /jerkbait/ .....	78-79
Destroyer /jerkbait/.....	80-81
Destroyer-X Casting /jerkbait/ .....	82-83
Destroyer-X /jerkbait/ .....	84-85
Ranger /rockfish/ .....	86-87
Egoist-X.....	88-89
Neon Midori .....	90-91
Marauder /twitching/.....	92-93
Marauder /casting/ .....	94-95
Pulse /rockfish/.....	96-97
Egoist LE /limited edition/.....	98-99
Dreamer-X.....	100-101
Dreamer /casting/.....	102-103
Midori.....	104-105
Raptor-X .....	106-107
<b>МОРСКИЕ ЛОДОЧНЫЕ УДИЛИЩА ..... 108-113</b>	
Deep Hunter .....	108-109
Fjord .....	110-111
Sea Empire .....	112-113
<b>ПОПЛАВОЧНЫЕ УДИЛИЩА..... 114-127</b>	
Sorcerer - Pole .....	114
Sorcerer - Bolognese.....	115
Wizard - Pole.....	116
Wizard - Bolognese .....	117
Joker - Bolognese .....	118-119
Witcher - Bolognese.....	120-121
Walker - Travel.....	122-123
Mantra - Match.....	124-125
Matrix - Match .....	126-127
<b>ФИДЕРНЫЕ УДИЛИЩА..... 128-133</b>	
Agent .....	128-129
Red Devil.....	130-131
Adventure .....	132-133
<b>НАХЛЫСТОВЫЕ УДИЛИЩА..... 134-135</b>	
Medalist - Fly.....	134-135

# X-TYPE REEL Катушка



Инерционная катушка Maximus X-Type110 вытачивается из цельного куска авиационного алюминия марки A6061-T6. Изделие производится на самом современном фрезерном и токарном оборудовании на заводе в Южной Корее. Катушка обладает современным дизайном, имеет прочное двойное анодирование с высокой степенью полировки для идеального внешнего вида и максимальной коррозийной устойчивости. При малом для своего размера весе 158 г., катушка обладает невероятной прочностью как самой рамы, так и шпули. Шпуля катушки X-Type установлена на два качественных шарикоподшипника компании NMB Япония. Дно шпули имеет специальный V-образный профиль для оптимизации укладки лески. Катушка снабжена стандартным тормозом-трещеткой и кнопкой для его включения. На шпule установлены две ручки для удобства намотки лески и балансировки катушки. Катушка легка в эксплуатации и максимально понятна в настройках, к её достоинствам также можно отнести надежность, простоту, прочность и долговечность. Идеально подходит для ловли в проводку на течении, отвесного блеснения, ловли джигом. Катушка комплектуется качественным чехлом из EVA (неопрен).

## Спецификация:

- Наружный диаметр шпули 108 мм
- Изготовлена из цельного куска авиационного алюминия A6061-T6
- 2 высококачественных шарикоподшипника NMB Япония
- Прочное двойное анодирование всех деталей катушки
- V-образный дизайн шпули для качественной укладки лески
- Вес катушки 158 гр (шпуля 75гр/рама 83гр)
- Изготовлена в Корее
- Комплектуется качественным чехлом из EVA (неопрен)

Артикул	Модель	Наружный диаметр шпули	Кол-во подшипников	Вес катушки гр.	Марка алюминия
MCRXT110	X-Type110	108	2	158	A6061-T6

## Кепка Maximus Raptor

Цвет: Черный  
Артикул: MRSCBOS

**NEW**



Кепка с жестким козырьком из непромокаемой 2-слойной мембранный ткани с проклеенными швами. Отлично подходит для любого вида рыбалки в пасмурную дождливую погоду.

Международный размер

один размер

Российский размер

## Кепка Maximus Dreamer

Цвет: Красный / Артикул: MDSCROS  
Цвет: Серый / Артикул: MDSCGOS



Цвет:  
• Красный  
Артикул  
• MDSCROS



Цвет:  
• Серый  
Артикул  
• MDSCGOS

**NEW**

Международный размер

один размер

Российский размер

## Кепка Maximus Camo Cap

Цвет: Камуфляж  
Артикул: MSCFP-15H02

Кепка сделана из 100% хлопка в камуфляжной расцветке. Спереди 3D вышивка логотипа «Maximus». Сбоку вышивка малого логотипа «Maximus». Размер кепки регулируется встречными патами на застежке «Велкро» (липучка). Кепка подойдет для использования на рыбалке, охоте и просто прогулке.



Международный размер

один размер

Российский размер

## Кепка зимняя Maximus (с защитой для ушей)

Цвет: Черный  
Материал: 100% полиэстер  
Артикул: MWCMB



Кепка Maximus сделана из флиса с функцией «Wind Stopper», имеет жесткий козырек и защиту для ушей. Объем регулируется патой с застежкой «Велкро» (липучка). Отлично подходит как для рыбалки, так и охоты в прохладное и сырое время года.

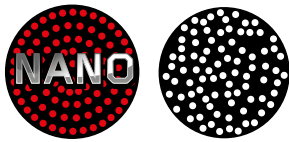
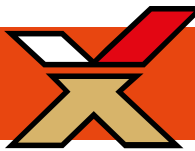


Международный размер

один размер

Российский размер

# Используемые технологии и основные технические характеристики



HIGH MODULUS NANO GRAPHITE FIBER - это эксклюзивный высокомодульный графитовый материал с характерным минимальным содержанием связующего вещества и однонаправленным расположением графитовых волокон, что позволяет получить графит максимальной плотности. В результате мы получаем максимальную легкость бланка в сочетании с высочайшими прочностью и чувствительностью.



SANDWICH CONSTRUCTION – это комбинация нескольких высокомодульных графитовых материалов в одном бланке. Благодаря наслоению разных материалов нам удалось, не увеличивая диаметр бланка, увеличить мощность средней и комлевой частей, а вершинку оставить эластичной и очень чувствительной, что позволяет великолепно «читать» рельеф дна и контролировать проводку приманки вне зависимости от условий ловли.



WXW-X-WRAPPING CARBON - бланки, изготовленные по технологии крестообразной намотки карбоновых слоев, обладают большой сопротивляемостью на изгиб и скручивание, что позволяет создавать более легкие, мощные и прочные удлища.



X-JOINT CONSTRUCTION – соединение для штекерных удлищ, при котором секции удлища соединяются между собой при помощи специальной графитовой трубки-вставки. Данный тип соединения не изменяет строй и траекторию изгиба бланка, обеспечивая удлищу надежность, чувствительность, функциональность и бросковые характеристики, присущие одночастным удлищам.



C.W.P. (Carbon Wrapping Power Connection) - специальный, армированный графитовыми волокнами, бандаж, реализованный на нижней наружной части верхнего колена штекерного удлища. Применяется для повышения жесткости, увеличения мощности и надежности при изгибе, на штекерных конструкциях бланка с соединениями Over Steek.

# Используемые технологии и основные технические характеристики



SUPER SENSITIVE SYSTEM – это катушкодержатель специальной конструкции с элементами из материалов, хорошо передающих вибрацию (алюминий, графит). Это обеспечивает высочайшую информативность снасти, передачу момента касания дна или препятствия, малейшее изменение работы приманки и даже самую нежную поклевку прямо в нервные окончания руки.



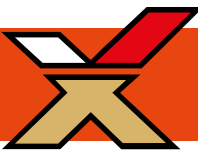
SUPER SENSITIVE SYSTEM 2 – бланк сконструирован таким образом, что его верхняя часть плавно расширяется книзу и переходит в рукоять за счет специального перехода-конуса. Таким образом, бланк и рукоять удлища являются одним целым, что значительно снижает вес и добавляет чувствительность в конструкцию спиннинга. Катушкодержатель при такой конструкции бланка монтируется непосредственно на бланк удлища, что придает конструкции дополнительную чувствительность.



WARM REEL SEAT - катушкодержатель сконструирован таким образом, что его поверхность, соприкасающаяся непосредственно с ладонью рыболова, изготовлена из «теплых» материалов: пробки или неопрена. Это делает ловлю более комфортной, особенно в холодную погоду.



SST (SOFT SENSITIVE TIP) – технология, специально разработанная для увеличения чувствительности удлища. Применяется на бланках с быстрым и сверхбыстрым строем. Бланк, изготовленный с применением технологии SST, представляет собой следующее: комлевая и средняя часть жесткие, вершинка (примерно 1/3) мягкая и эластичная. При проводке мягкая эластичная вершинка всегда находится под нагрузкой, при касании же дна вершинка так сказать «отстреливает», моментально информируя рыболова в руку о касании дна. Технология SST позволяет существенно увеличить сенсорные характеристики снасти, дает возможность эффективнее контролировать приманку, информируя рыболова о малейших изменениях в проводке.



NONSLIP COATING – специальное покрытие, предотвращающее скольжение кисти рыболова по бланку удилища. На рукоять наносится специальное покрытие с антифрикционными гранулами, препятствующее скольжению, улучшающее сцепление.



POWERED GRIP CONSTRUCTION – основная идея конструкции – улучшение сцепления кисти рыболова с рукоятью. Применяется на удилищах, рассчитанных на экстремальные нагрузки, где важно чтобы рукоять максимально надежно фиксировалась в руке рыболова. На верхнюю рабочую часть рукоятки, изготовленную из плотного мелкопористого неопрена (EVA), наносится определенный тип перфорации, благодаря которому удилище надежно фиксируется в кисти, препятствует прокручиванию и выскользыванию. Это особенно важно, когда на другом конце счасти настоящий трофей, силы рыболова уже на исходе, а рыба еще даже не собирается сдаваться.



MULTI-TIP CONCEPT – удилища этой концепции комплектуются двумя вершинками разного назначения: а) Первая вершинка Interline (леска проходит внутри бланка) – для ловли на глубинах до 100 метров - силовая конструкция бланка за счет равномерного распределения нагрузки. б) Вторая вершинка с классическим оснащением колец (рама кольца LC) удобна для ловли на глубинах более 100 метров, где более важно быстрое погружение приманки, чем силовые характеристики бланка. В удилище этой серии в комплекте вы получаете сразу два хлыста, что превращает его в настоящего универсала в хорошем смысле слова. Если вы по каким-либо причинам утратили (сломали, потеряли) одну вершинку, вы не останетесь без рыбалки, а сможете воспользоваться второй. Фактически вы получаете два удилища в одном.

## Используемые технологии и основные технические характеристики



TRAVEL DESIGN – удлища концепции «Travel» отличаются особой компактностью в сложенном состоянии, что делает их незаменимыми для рыболовов, любящих дальние путешествия. Спиннинг, который «всегда с тобой». Его можно с легкостью упаковать в стандартный чемодан или дорожную сумку. Он станет Вам верным спутником в командировке, отпуске с семьей и любой поездке, в которую не вписывается громоздкий тубус со стандартными удлищами.



KIGAN INDUSTRY GROUP (KOREA) – лидер по производству высококачественных компонентов для рыболовных удлищ из Южной Кореи (пропускные кольца, рукоятки, катушкодержатели). Компания с 30-летним опытом производства. Занимается собственными высокотехнологичными разработками. За последние годы представила на рынке множество инновационных концепций и разработок. На всей оригинальной продукции фирмы стоит клеймо Kigan, гарантирующее высокое качество продукции.



Fuji KOGYO CO LTD. (Japan) – производитель высококачественной фурнитуры (пропускные кольца, пробковые рукоятки, катушкодержатели) №1 в мире. На сегодняшний день FUJI является бесспорным лидером в производстве высококачественной фурнитуры. Характерной особенностью является клеймо торговой марки FUJI на всех изделиях фирмы. На кольцах оно нанесено на боковую стойку рамы и является гарантом продукции высочайшего японского качества.



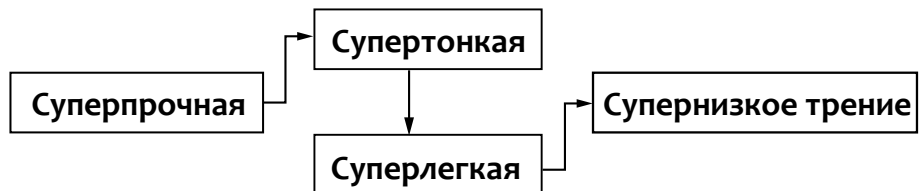
TITANIUM  
LIGHTER & STRONGER

## ТАК ВЫГЛЯДИТ ИДЕАЛЬНОЕ КОЛЬЦО

То, что мы ожидаем от идеального пропускного кольца из металла и керамики, это увеличение возможностей спиннинга, катушки и лески. Недавно разработанная керамика прочнее, чем карбид кремния, и позволяет уменьшить форму колец и их вес. Новые кольца Torzite - лучшее, что вы могли представить.

## THE NEW DEVELOPED CERAMIC

(новейшая керамика)



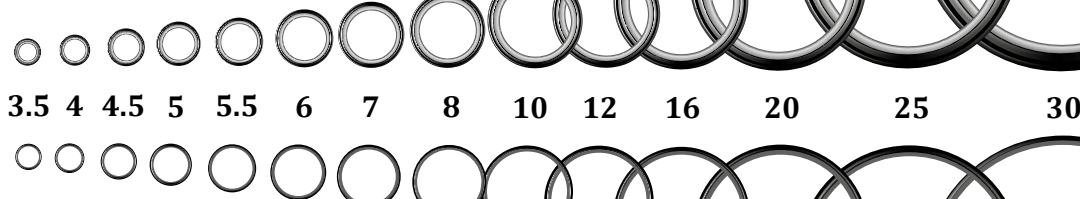
# Используемые технологии и основные технические характеристики



## СУПЕРТОНКОЕ

SiC были лучшими керамическими пропускными кольцами с 1981. В 2013 открытие нового материала TORZITE позволяет создать пропускные кольца идеальной формы и уникальной тонкости.

**SiC** 1981



**TORZITE** 2013

Благодаря сверх тонкости кольца, уменьшен его вес и увеличен внутренний диаметр.



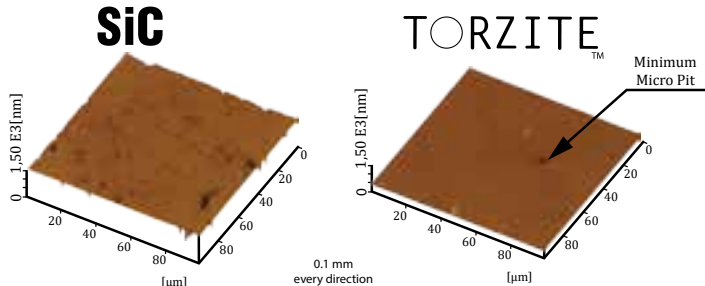
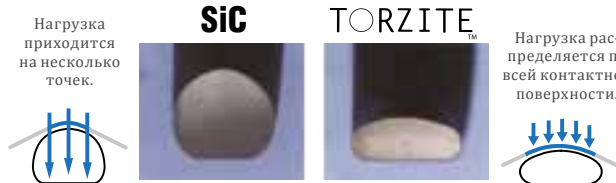
## СУПЕРЛЕГКОЕ

Кольца Torzite весят приблизительно на 40% меньше, по сравнению с кольцами SiC, а вместе с титановой рамой разница в весе составляет примерно 10%. В добавок, внутренний диаметр колец Torzite больше на 15%, чем колец SiC.



## СУПЕРНИЗКОЕ ТРЕНИЕ

У колец Torzite более плавно закругленная форма, что позволяет увеличить в два раза площадь контакта лески с поверхностью кольца. Благодаря этому, давление на кольцо снижено вдвое, по сравнению с SiC.



Минимизация микро пор материала Torzite, которые изнашивают леску. Зеркальное покрытие Torzite намного лучше, чем SiC.

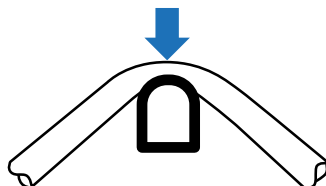


## ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ СКРУЧИВАНИЯ ЛЕСКИ

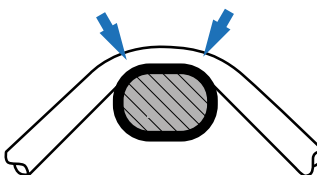
Форма внутренней поверхности вставки Torzite способствует сохранности лески.

У лески имеется тенденция становиться плоской при контактном давлении. Если одна сторона лески станет плоской, то она начнет скручиваться, теряя при этом свои свойства. Это основная причина проблем с леской.

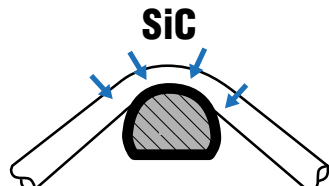
### Прохождение лески через кольца



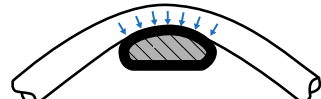
Кольцо конкурентов  
(незначительная  
ширина)



Кольцо конкурентов  
(с острыми гранями)



TORZITE™





## KOREA T-ZIRCONIA SLIM RING

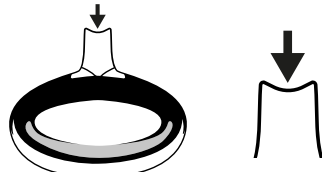
Прочное

Легкое

Низкое трение

### ПРОЧНОЕ

Стойка и оправа кольца имеет специальный профиль для увеличения прочностных характеристик.



### ЛЕГКОЕ

Новая супертонкая вставка кольца. По сравнению с вставками SiC приблизительно на 35% легче. Благодаря тонкости вставки внутренний диаметр кольца увеличился на 15%.



### НИЗКОЕ ТРЕНИЕ

Благодаря правильной форме вставки кольца, давление на кольцо снижено вдвое по сравнению с классическими вставками SiC. Правильная форма внутренней поверхности вставки кольца уменьшает трение, что положительно сказывается на дальность заброса.



## Используемые технологии и основные технические характеристики



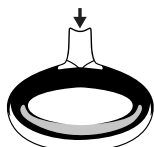
TITANIUM FUJI SIC - сверхлегкие и прочные пропускные кольца в титановой оправе со вставкой из карбида кремния (SIC). Титан гораздо легче и прочнее нержавеющей стали. Такие кольца применяют на удилищах из современных высокомодульных графитов, тем самым избавляя удилище от остаточных «паразитивных» колебаний после заброса. Кольца в «титане» минимизируют вес изделия и приближают его бросковые характеристики к оптимальным. Вес всего комплекта колец TITANIUM FUJI SIC сопоставим по весу с одним кольцом из нержавеющей стали.



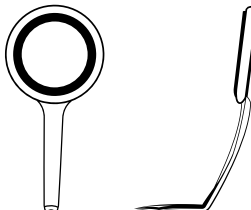
MINI GUIDE SYSTEM - современная концепция, для которой характерно использование колец минимально возможных размеров, значительно снижающих общий вес комплекта фурнитуры. Поскольку микрокольца располагаются очень близко к хлысту, то для обеспечения эффективной работы удлища таких колец требуется больше, чем обычных. Но за счет их минимальных размеров общая масса колец выходит чуть меньше, что положительно сказывается на динамике удлища. Использование концепции Mini Guide System улучшает целый ряд показателей удлища:

- снижает вес удлища;
- улучшает баланс;
- увеличивает дальность заброса;
- увеличивает точность заброса;
- значительно улучшает чувствительность

Применяется только в комплексе с KR-Guide Concept и 3D-Guide System.



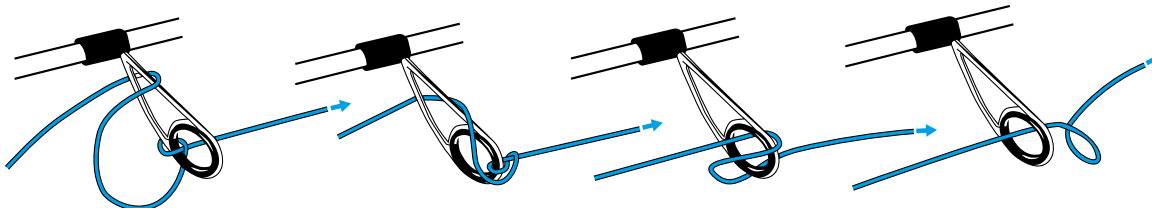
AT-GUIDE – главным приоритетом при разработке оправы AT были легкость (снижение веса) и упругость (жесткость). Инженеры создали кольцо на одной стойке, которое только на 20% уступает в прочности традиционному кольцу на двух стойках. Рама кольца AT была специально сконструирована для удилищ сверхлегкого класса. Основная задача AT-максимально уменьшить вес комплекта колец для деликатных удилищ, чтобы эффективно использовать весь потенциал бланка, исключить «паразитные» колебания и позволить бланку моментально восстановливаться после нагрузки во время заброса.



Изогнутая структура рамы: Стойка и оправа кольца имеет вогнутый профиль для увеличения прочностных характеристик.



TANGLE FREE (англ. свободная от запутывания). Благодаря особой «ковальной» форме оправы колец и правильно рассчитанному углу наклона, полностью исключается возможность перехлеста лески за оправу кольца при эксплуатации удилища.

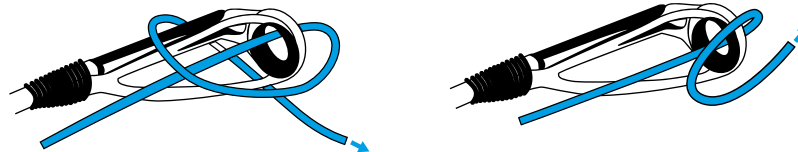


Петли, которые формируются во время заброса, автоматически распутываются, благодаря особой форме оправы Tangle Free.

# Используемые технологии и основные технические характеристики



ANTITWISTING TIP – конструкция «тюльпана» препятствует перехлесту лески при забросе. Тюльпан сконструирован таким образом, что при возникновении перехлеста лески за кончик удилища, петля сваливается с кончика за счет специальных сферических ребер жесткости, тем самым избегая отстреливания приманки или поломки удилища.



SIC – кольца удилища имеют вставки из карбода кремния (SIC) – общепринятое гаранта минимального трения. Вставки SIC увеличивают дальность заброса без дополнительных усилий до 10% и позволяют использовать не только монофильные лески, но и любые виды плетеных шнурков.



ALCONITE – пропускные кольца с идеально гладкими керамическими вставками из оксида алюминия. Кольца позволяют увеличить дальность заброса и не протираются любыми видами плетеных шнурков.



ZIRCONIA - сочетание оправы нового типа со сверхтвердыми вставками из диоксида циркония, которые делают пропускные кольца «Kigan Zirconia» одними из лучших на рынке. Их отличает высочайшая прочность, оптимальная мелкозернистость. Кольца «Kigan Zirconia» превосходят по этим характеристикам многие виды керамики.



GOLD CERMET - Высокопрочная металлокерамика с покрытием из нитрида титана. Кроме твердости, идеально гладкой поверхности и прочности эта металлокерамика имеет небольшую массу. Нитрид титана - это высокотехнологичный твердый сплав золотистого цвета, отличительными особенностями которого являются высочайшая прочность, оптимальная мелкозернистость и небольшой вес.



KR-GUIDE CONCEPT (FUJI-JAPAN) - концепция снижения сопротивления при прохождении шнура вдоль бланка удилища через пропускные кольца. Досконально изучив поведение конуса разматывающейся лески, инженеры "Fuji Kogyo Co.Ltd" пришли к выводу, что первое со стороны катушки кольцо не обязательно должно быть большим, главное – расположить его на правильном удалении от бланка и под нужным углом. Основной принцип отдалить леску от бланка для снижения трения, максимально быстро погасить колебания нити за счет «короткого конуса», заодно разгрузив вершинку спиннинга используя кольца гораздо более мелких размеров. Улучшенная схема прохода нити убирает биение, а общее уменьшение веса снижает инертность удилища, поэтому дальность заброса возрастает. Большее количество колец увеличивает чувствительность уже потому, что увеличивается количество точек контакта нити с бланком, колебания которой передаются на удлинище через раму кольца. Кроме того, более низкие ножки колец на вершинке удлинища приближают леску к бланку, то есть колебания от рамы проходят до бланка меньший путь и меньше затухают, следовательно, чувствительность возрастает. (Рис.А)



3D-ZH GUIDE SYSTEM (KIGAN-KOREA) - Корейская компания «Kigan Industry Co., Ltd.», представила новое поколение пропускных колец — «Kigan 3D-ZH Guide». Используя новейшую технологию объемной штамповки с трехмерным моделированием, инженерам удалось получить максимально легкую и прочную оправу. Сложный профиль оправы придает ей повышенную жесткость, позволяя использовать для производства оправы заданной прочности меньшее количество металла, а следовательно, существенно облегчая готовое изделие. При создании формы оправы колец стояла задача получить геометрию, которая позволяет без опаски использовать тонкие и мягкие плетеные лески, не боясь что произойдет запутывание за раму кольца. Основная задача расстановки колец по системе 3D-ZH Guide System – снижение сопротивления при прохождении нити через пропускные кольца, как следствие увеличение точности и дальности заброса, более частая расстановка микро колец при данной системе существенно увеличивает чувствительность такой снасти. (Рис.А)



K-GUIDE SYSTEM - более демократичная реплика KR-Guide Concert. Уменьшение размера пропускных колец, снижение их веса, возможность установки большего их количества обеспечивают в результате более гармоничное использование возможностей бланка. Расстановка колец по системе K-Guide System позволяет максимально эффективно использовать возможности бланка при забросе и равномерно распределить нагрузку при вываживании. (Рис.А)

Рис. А



# Используемые технологии и основные технические характеристики



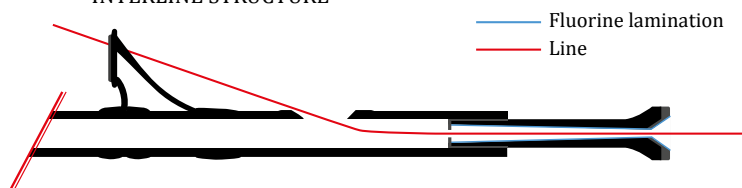
N-GUIDE SYSTEM – расстановка пропускных колец, рассчитанная на сверхдальний заброс. Предполагает более частую расстановку пропускных колец малого диаметра на высоких ножках, тем самым достигается улучшенная конусность входа и уменьшение сопротивления лески при прохождении через пропускные кольца, что обеспечивает более точный и дальний заброс. Расстановка колец по этой системе позволяет добиться более равномерного распределения нагрузки на бланк удлища. (Рис. В)

Рис. В

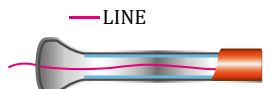


В концепции Interline леска конструктивно проходит внутри бланка удлища по системе множества внутренних колец. Такое конструктивное инженерное решение обеспечивает идеальное распределение нагрузки на бланк удлища при максимальных нагрузках, что существенно повышает надежность снасти. Еще одно неоспоримое преимущество концепции Interline – это полное отсутствие перехода лески или шнура за «тюльпан» и кольца при работе с приманкой, что особенно актуально при морской ловле на пилькер и другие джиговые приманки. Удилища Interline становятся все более популярными для морской ловли, так как эта конструкция дает неоспоримые преимущества по сравнению с колечными удлищами. Все удлищица Interline комплектуются специальным тросиком для пропускания лески внутри бланка.

INTERLINE STRUCTURE



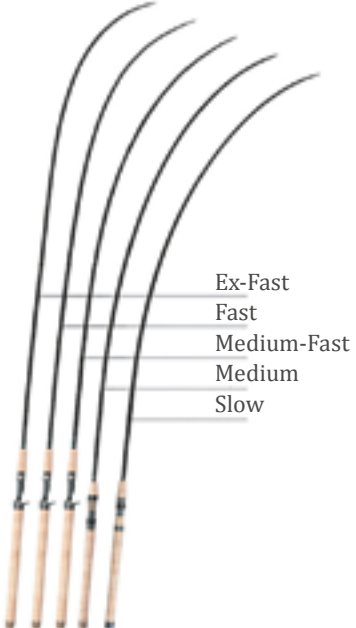
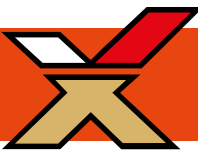
- SIC RING
- Fluorine lamination
- Line



Fluorine lamination

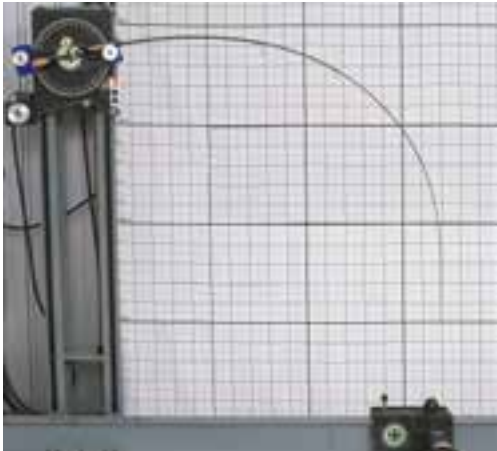
It prevents dusty and salt to attach on the inner wall

Предотвращает оседание пыли (грязи) и соли на внутренних стенках



ACTION - строй удлища. Нагляднее всего различие удлищ с разным строем представлено на схеме. Как видно, удлище с быстрым и сверхбыстрым строем довольно жесткое в комлевой части бланка. В момент заброса у удлища с таким строем «работает» только верхняя часть бланка. Удлище с медленным строем, наоборот, имеет меньшую жесткость нижней части бланка и при забросе бланк «работает» по всей длине. Быстрый строй хорош тем, что точно информирует рыболова о рельфе дна, осторожной поклевке и резок при подсечке. Еще немаловажный фактор, характерный для удлищ с быстрым строем, это точный заброс. Медленный строй хорошо использовать при дальнем забросе и вываживании рыбы. За счет того, что удлище гнется по всей длине, значительно уменьшается вероятность обрыва лески, также оно хорошо выматывает и утомляет рыбу. Удлище же со средним строем является наиболее универсальным.

### Тестовые испытания модели Raptor-X



Перед поступлением нового удлища в производство, проводятся многоуровневые проверки и тесты на изгиб. Все удлища имеют гарантию производителя.

# Правила безопасности при эксплуатации



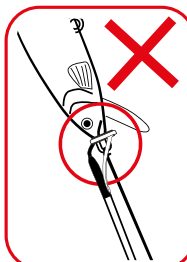
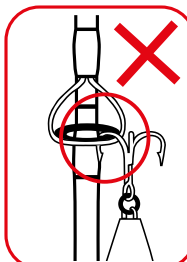
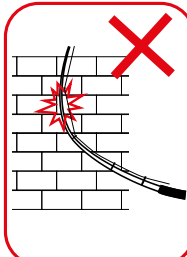
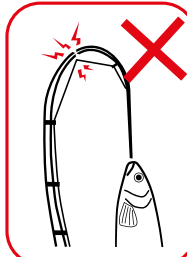
Внимание! Просим не нарушать следующие правила эксплуатации, соблюдение которых поможет Вам продлить жизнь Вашего удилища.



Напоминаем Вам, что бережное отношение к Вашему удилищу поможет долго наслаждаться любимым увлечением - рыбалкой.

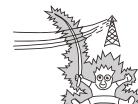


Транспортируйте Ваши удилища в жестком тубусе. Это позволит избежать поломки удилища.



## ВНИМАНИЕ!

Графитовые удилища являются прекрасными проводниками электрического тока, поэтому просим соблюдать следующие меры безопасности:



Не используйте удилища из углепластика вблизи высоковольтных и линий электропередач. Даже при отсутствии непосредственного контакта удилища с проводами может возникнуть электрическая дуга, в результате которой Вам могут быть нанесены тяжелые травмы.

Не используйте удилища из углепластика во время грозы, т.к. графит служит превосходным проводником и может притягивать к себе молнию.

# Расшифровка артикула

JS-Jig Special / Джиговое удилище	JS
SB-Sbirulino / Для ловли с бомбардой	SB
FR-Feeder Rod / Фидерное удилище	FR
JB-Jerk Bait / Джерковое удилище	JB
TS-Twitching Special / Твичинговое удилище	TS
RF-RockFish / Удилище для ловли микроджигом	MRFSR702UL <sup>(*)</sup>
TR-Travel / Дорожное, компактное удилище	TR
TE-Tele / Телескопическое удилище	TE
TEGT-Tele GT / Удилище телескопическое с кольцами	TEGT
BR - Boat Rod / Удилище для ловли в отвес	BR
LE - Limited Edition / Ограниченная серия	LE

## Расшифровка артикула удилиц Maximus

М R F S R 7 0 2 1 2 U L

Продукция бренда Maximus  
Специализация удлища Rock Fish  
Кастинговая модель  
Название модели Ranger  
Длина удлища 2 м 10 см  
Длина удлища 7'0"  
Класс удлища: ультралайт  
Двухчастная штекерная конструкция





## WINNER Спиннинговые удилища

Серия бюджетных спиннинговых удилищ быстрого строя. Разработана как универсальная для ловли на различные виды приманок: воблеры, вращающиеся и колеблющиеся блесны, различные виды джигерных оснасток. Отличный выбор для тех, кому нужно недорогое универсальное качественное спиннинговое удилище. Бланк изготовлен из графита IMF, оснащен облегченными кольцами со вставками SIC, эргономичным «теплым» катушкодержателем, практичной рукоятью из высококачественного EVA (неопрен). Современные легкие блanks с быстрым строем позволяют осуществлять точные «снайперские» забросы, обладают отличными сенсорными характеристиками. Мощная комлевая часть позволяет справляться с вываживанием крупного «хищника». Спиннинги этой серии прекрасно подойдут для ловли щуки и судака, форели и окуня как на реках, так и озерах.

### **Бланк:**

- Материал - графит IMF
- Строй - быстрый (Fast-Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция – штекерная

### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец классическая

### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- EVA (неопрен)

### **Катушкодержатель:**

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSW18L	Carbon IMF	Fast Action	180	90	148	6	2	3-15
MSW21L			210	105	153	6	2	3-15
MSW21ML			210	105	155	6	2	5-25
MSW21M			210	105	174	6	2	10-30
MSW24L			240	120	175	7	2	3-15
MSW24ML			240	120	178	7	2	5-25
MSW24M			240	120	192	7	2	10-30
MSW24MH			240	120	196	7	2	15-40
MSW27L			270	135	198	7	2	3-15
MSW27ML			270	135	199	7	2	5-25
MSW27M			270	135	211	7	2	7-35
MSW27MH			270	135	215	7	2	15-40
MSW27H			270	135	219	7	2	15-50
MSW30H			300	150	228	8	2	15-50





## ARCHER Спиннинговые удилища

Серия недорогих спиннинговых удилищ средне-быстрого строя, отвечающая самым высоким требованиям. Обладающие малым весом, высокой чувствительностью и мощным сдерживающим потенциалом, эти спиннинги прекрасно по-дойдут для ловли разнообразных хищных видов рыб и будут востребованы как опытными, так и начинающими рыболовами. Бланк изготовлен из графита IMF, оснащен облегченными кольцами со вставками SiC и надежным классическим катушкодержателем. Удилища Archer (в переводе с англ. Лучник) сочетают в себе функциональность и современный дизайн, обладают высокой чувствительностью и прекрасными бросковыми характеристиками.

### Бланк:

- Материал - графит IMF
- Страй - средне-быстрый (Medium-Fast-Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция – штекерная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SiC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец классическая

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн
- Пробка

### Катушкодержатель:

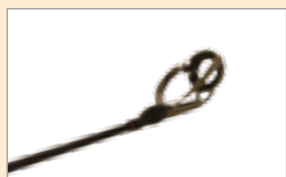
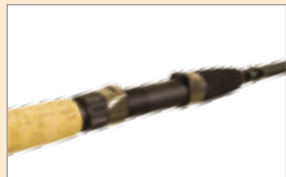
- Классический винтовой

### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSA18L	Carbon IMF	Medium-Fast Action	180	90	148	6	2	3-15
MSA21L			210	105	153	6	2	3-15
MSA21ML			210	105	155	6	2	5-25
MSA21M			210	105	174	6	2	10-30
MSA24L			240	120	175	7	2	3-15
MSA24ML			240	120	178	7	2	5-25
MSA24M			240	120	192	7	2	10-30
MSA24MH			240	120	196	7	2	15-40
MSA26M			265	133	212	7	2	7-35
MSA27L			270	135	198	7	2	3-15
MSA27ML			270	135	199	7	2	5-25
MSA27M			270	135	211	7	2	10-30
MSA27MH			270	135	215	7	2	15-40
MSA27H			270	135	219	7	2	15-50
MSA30H			300	150	228	8	2	15-50





# АХИОМ Спиннинговые удилища

NEW

Серия недорогих спиннинговых удилищ средне-быстрого строя, отвечающая самым высоким требованиям. Обладающие малым весом, высокой чувствительностью и мощным сдерживающим потенциалом, эти спиннинги прекрасно подойдут для ловли разнообразных хищных видов рыб и будут востребованы как опытными, так и начинающими рыболовами. Бланк изготовлен из графита IMF, оснащен облегченными кольцами со вставками SIC и надежным классическим катушкодержателем. Удилища Archer (в переводе с англ. Лучник) сочетают в себе функциональность и современный дизайн, обладают высокой чувствительностью и прекрасными бросковыми характеристиками.

#### Бланк:

- Материал - графит IMF
- Страй - средне-быстрый (Medium-Fast-Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция – штекерная

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец классическая

#### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн
- Пробка

#### Катушкодержатель:

- Классический винтовой

#### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSAX18UL	Carbon IMF Fast-Action		180	90	83	6	2	1-8
MSAX18L			180	90	91	6	2	3-15
MSAX18ML			180	90	93	6	2	5-25
MSAX21UL			210	105	104	6	2	1-8
MSAX21L			210	105	117	6	2	3-15
MSAX21ML			210	105	119	6	2	5-25
MSAX21M			210	105	126	6	2	7-35
MSAX24UL			240	120	120	6	2	1-8
MSAX24L			240	120	139	6	2	3-15
MSAX24ML			240	120	140	6	2	5-25
MSAX24M			240	120	147	6	2	7-35
MSAX24MH			240	120	151	6	2	10-40
MSAX24H			240	120	156	6	2	15-55
MSAX27L			270	135	160	7	2	3-15
MSAX27ML			270	135	164	7	2	5-25
MSAX27M			270	135	166	7	2	7-35
MSAX27MH			270	135	168	7	2	10-40
MSAX27H			270	135	171	7	2	15-55
MSAX30MH			300	150	210	8	2	10-42
MSAX30H			300	150	216	8	2	15-55





## BULLET Спиннинговые удилища

Maximus Bullet (анг. Пуля) - серия надежных спиннинговых удилищ быстрого строя. Разработана как универсальная для ловли на различные виды приманок. Серия имеет широкую линейку длин и тестов, позволяющую подобрать нужное удилище под различные условия ловли - будь это береговая ловля или ловля с лодки, ловля на тяжелую «колебалку» или небольшой воблер. Бланк изготовлен из графита IMF, оснащен облегченными кольцами южнокорейского производства со вставками SIC, эргономичной EVA (неопрен) рукояткой и надежным классическим катушкодержателем. Кольца спиннинга расставлены по концепции N-Guide Concept, что существенно увеличивает дальnobойные характеристики данной серии. При весьма невысокой цене, спиннинги этой серии отличаются высоким качеством, отличными сенсорными характеристиками, великолепными бросковыми характеристиками бланка. Мощный, чувствительный бланк Bullet не оставит рыбе ни малейшего шанса.

### **Бланк:**

- Материал – графит IMF
- Страй – быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция – штекерная

### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая переход лески (Antitwisting Tip)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе N-Guide System

### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- EVA (неопрен)

### **Катушкодержатель:**

- Классический винтовой

### **Аксессуары:**

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSB18L	Carbon IMF	Fast-Action	180	90	114	6	2	3-15
MSB21L			210	105	141	6	2	3-15
MSB21ML			210	105	147	6	2	5-20
MSB21M			210	105	157	6	2	10-30
MSB24L			240	120	166	6	2	3-15
MSB24ML			240	120	169	6	2	5-20
MSB24M			240	120	182	6	2	10-30
MSB24MH			240	120	186	6	2	15-40
MSB27ML			270	135	210	7	2	5-20
MSB27M			270	135	218	7	2	7-35
MSB27H			270	135	224	7	2	15-50
MSB30H			300	150	263	8	2	15-50
MSB33H			330	165	289	9	2	15-50



# WORK HORSE-X Спиннинговые удилища

Сверхпопулярные спиннинговые удилища Work Horse прошли рестайлинг, но сохранили при этом отличное соотношение «цена-качество».

На спиннингах обновленной серии установлены кольца со вставкой SIC, заключенные в рамы Tangle Free, которые препятствуют перехлесту лески. Кольца расположены по ультрасовременной концепции K-Guide System. Бланк удилища изготовлен из графита IMF, оснащен эргономичной неопреновой (EVA) рукояткой и надежным классическим катушкодержателем.

Эти удилища по праву можно считать универсальными, т.к. высокий уровень оснащения серии Work Horse-X, при весьма невысокой стоимости, делает их невероятно привлекательными для всех категорий рыболовов. Благодаря правильному быстрому строю спиннинг обладает невероятной мощностью, но при этом удивительно легок. «Живой» эластичный кончик спиннинга обеспечивает максимальную обратную связь при работе с приманками всего тестового диапазона, мощная комлевая часть позволяет отлично справляться с вываживанием крупной рыбы.

#### **Бланк:**

- Материал - графит IMF
- Страй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция - штекерная

#### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System

#### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- EVA (неопрен)

#### **Катушкодержатель:**

- Классический винтовой

#### **Аксессуары:**

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во кольц	Кол-во секций	Тест, гр
MSWHX18L	Carbon IMF	Fast-Action	180	90	—	6	2	3-15
MSWHX21UL			210	105	136	6	2	1-8
MSWHX21L			210	105	138	6	2	3-15
MSWHX21ML			210	105	140	6	2	5-20
MSWHX21M			210	105	141	6	2	10-30
MSWHX21MH			210	105	143	6	2	15-40
MSWHX22UL			220	110	138	6	2	1-8
MSWHX22L			220	110	140	6	2	3-15
MSWHX22ML			220	110	145	6	2	5-20
MSWHX22M			220	110	147	6	2	10-30
MSWHX24L			240	120	152	6	2	3-15
MSWHX24ML			240	120	155	6	2	5-20
MSWHX24M			240	120	159	6	2	10-30
MSWHX24MH			240	120	164	6	2	15-40
MSWHX27ML			270	135	174	7	2	5-20
MSWHX27M			270	135	181	7	2	7-35
MSWHX27MH			270	135	185	7	2	10-40
MSWHX27H			270	135	191	7	2	15-50
MSWHX30H			300	150	—	8	2	15-50
MSWHX33H			330	165	—	9	2	15-50





# WORK HORSE-X (CORK) Спиннинговые удилища

NEW

В 2017 году компания Maximus анонсировала лимитированную серию сверхпопулярных спиннинговых удилищ Work Horse-X с пробковой рукояткой в усеченной размерной линейке. На спиннингах установлены кольца со вставкой SIC, заключенные в рамы Tangle Free, которые препятствуют перехлесту лески. Кольца расставлены по ультрасовременной концепции K-Guide System. Бланк удилища изготовлен из графита IMF, оснащен эргономичной пробковой рукояткой и надежным классическим катушкодержателем. Эти удилища по праву можно считать универсальными, т.к. высокий уровень оснащения серии Work Horse-X, при весьма невысокой стоимости, делает их невероятно привлекательными для всех категорий рыболовов. Благодаряциальному быстрому строю спиннинг обладает невероятной мощностью, но при этом удивительно легок. «Живой» эластичный кончик спиннинга обеспечивает максимальную обратную связь при работе с приманками всего тестового диапазона, мощная комлевая часть позволяет отлично справляться с вываживанием крупной рыбы.

#### Бланк:

- Материал - графит IMF  
• Страй - быстрый (Fast Action)  
• Количество секций - 2  
• Конструкция - штекерная

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System

#### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн
- Пробка

#### Катушкодержатель:

- Классический винтовой

#### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MCESWHX21UL	Carbon IMF	Fast-Action	210	105	136	6	2	1-8
MCESWHX21L			210	105	138	6	2	3-15
MCESWHX21ML			210	105	140	6	2	5-20
MCESWHX22L			220	110	140	6	2	3-15
MCESWHX22ML			220	110	145	6	2	5-20
MCESWHX22M			220	110	147	6	2	10-30
MCESWHX24L			240	120	152	6	2	3-15
MCESWHX24ML			240	120	155	6	2	5-20
MCESWHX24M			240	120	159	6	2	10-30
MCESWHX27M			270	135	181	7	2	7-35
MCESWHX27MH			270	135	185	7	2	10-40



## ZENITH-X Спиннинговые удилища

В 2016 году серия спиннинговых удилищ Zenith прошла рестайлинг и теперь выпускается с индексом X. Это серия универсальных спиннингов с превосходными характеристиками. При весьма невысокой цене спиннинги этой серии отличаются высочайшим качеством сборки, отличными сенсорными возможностями и великолепными бросковыми характеристиками. Бланк удилища претерпел небольшие изменения: мы сделали его более «быстрым», теперь он классифицируется как средне-быстрый (Medium-Fast Action), в отличие от предыдущей версии со средним строем (Medium). Спиннинг получил абсолютно новый обвес, новые современные кольца и высокотехнологичный теплый катушкодержатель Warm Reel Seat. Удилище изготовлено из графита IMF, оснащено эргономичной рукояткой из плотного мелкопористого неопрена (EVA). На спиннингах обновленной серии установлены кольца со вставкой SIC, заключенные в рамы Tangle Free, которые препятствуют переходству лески. Кольца расставлены по ультрасовременной концепции K-Guide System. Великолепная сбалансированность и продуманность модели позволяет рыболову осуществлять сверхточные забросы, максимально корректно читать рельеф дна, уверенно работать при вываживании.

### **Бланк:**

- Материал - графит IMF
- Страй - средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция - штекерная

### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая переход лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая переход лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System

### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- EVA (неопрен)

### **Катушкодержатель:**

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн

### **Аксессуары:**

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSZX18L	Carbon IMF	Medium-Fast Action	180	90	—	6	2	3-15
MSZX21L			210	105	140	6	2	3-15
MSZX21ML			210	105	142	6	2	5-20
MSZX21M			210	105	143	6	2	10-30
MSZX24L			240	120	153	6	2	3-15
MSZX24ML			240	120	156	6	2	5-20
MSZX24M			240	120	161	6	2	10-30
MSZX27ML			270	135	177	7	2	5-20
MSZX27M			270	135	184	7	2	7-35
MSZX27MH			270	135	187	7	2	10-40
MSZX30MH			300	150	—	8	2	15-40



# ICHIRO Спиннинговые удилища

NEW

Новая бюджетная серия удилищ Ichiro от Maximus порадует любителей ловли на снасти класса ультралайт. Все удилища серии отличаются чувствительной вершинкой и средне-быстрым строем, что гарантирует отличную «чуйку» и точность заброса. Качественные бланки изготовлены из графита IMF, оснащены сверхлегкими пропускными кольцами AT-GUIDE, расставленными по концепции K-Guide Concept. Разнесенная рукоятка уменьшает вес спиннинга, при этом повышая его чувствительность и улучшая баланс. Чувствительная вершинка позволяет «прочитать» самую осторожную поклевку, бланк обладает достаточным резервом мощности для сдерживания рывков достаточно крупных хищников. Великолепная сбалансированность и продуманность модели позволяет рыболову осуществлять сверхточные забросы, эффективно читать рельеф дна, получать удовольствие от вываживания.

#### Бланк:

- Материал – графит IMF
- Строй – средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция — штекерная

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- AT-Guide сверхлегкие кольца для удилищ классов Экстра и Ультралайт
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные на одной опоре
- Расстановка колец по концепции K-Guide System

#### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- EVA (неопрен)

#### Катушкодержатель:

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSI18UL	Carbon MF	Medium-Fast Action	180	90	78	6	2	1-7
MSI18L			180	90	80	6	2	2-9
MSI20UL			200	100	91	6	2	1-7
MSI20L			200	100	93	6	2	2-9
MSI22UL			220	110	95	7	2	1-7
MSI22L			220	110	97	7	2	2-9
MSI24L			240	120	99	7	2	2-9



## SEAWOLF Спиннинговые удилища

Серия спиннингов SeaWolf сочетает в себе невысокую цену и современные технологии. Бланк сверхбыстрого строя изготовлен из графита IMF, оснащён современными кольцами K-Series со вставками SIC. Благодаря особой форме оправы колец Tangle Free исключается перехлест лески при забросе приманки. Рукоять изготовлена из высококачественного материала EVA (неопрен) и оснащена надежным классическим катушкодержателем. Спиннинг отличено сбалансирован и предназначен для ловли самой разнообразной рыбы на большинство видов приманок.

### **Бланк:**

- Материал – графит IMF
- Строй – сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция – штекерная

### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе N-Guide System

### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- EVA (неопрен)

### **Катушкодержатель:**

- Классический винтовой

### **Аксессуары:**

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSSW18L	Carbon IMF	Ex-Fast Action	180	90	130	6	2	3-15
MSSW21L			210	105	150	6	2	3-15
MSSW21ML			210	105	152	6	2	5-20
MSSW21M			210	105	170	6	2	10-30
MSSW24L			240	120	181	6	2	3-15
MSSW24ML			240	120	179	6	2	5-20
MSSW24M			240	120	190	6	2	10-30
MSSW24MH			240	120	194	6	2	15-40
MSSW27ML			270	135	196	7	2	5-20
MSSW27M			270	135	204	7	2	7-35
MSSW27H			270	135	208	7	2	15-50
MSSW30H			300	150	249	7	2	15-50
MSSW33H			330	165	297	8	2	15-50





# WILD POWER-X Спиннинговые удилища

Обновленная серия. Хорошо знакомые спиннинговые удилища прошли рестайлинг, но сохранили при этом отличное соотношение «цена-качество», присущее этой серии. На спиннингах новой серии установлены кольца со вставкой SIC, заключенные в рамы Tangle Free, препятствующие перехлесту лески. Кольца расставлены по ультрасовременной концепции K-Guide System. Рукоять и катушкодержатель также претерпели ряд существенных изменений. Рукоять теперь выполнена из плотного мелкопористого неопрена (EVA) двух цветов, катушкодержатель использован теплый (Warm Reel Seat) для более комфортных тактильных ощущений. Конструкция рукоятки дает рыболову возможность пользоваться двумя видами хвата: первый - классический, второй - спортивный, когда указательный палец рыболова находится непосредственно на бланке удилища, тем самым значительно увеличивая сенсорные возможности бланка. Эти удилища по праву, можно считать универсальными, т.к. высокий уровень оснащения серии Wild Power-X при весьма бюджетной стоимости делают их невероятно привлекательными для всех категорий рыболовов.

#### **Бланк:**

- Материал – графит IMS
- Строй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция - штекерная

#### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System

#### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- EVA (неопрен)

#### **Катушкодержатель:**

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)



Super  
Sensitive  
System



Warm  
Reel Seat  
+C°



Tangle  
Free



ANTI  
TWISTING  
TIP



SIC  
SIC  
GUIDE



K  
GUIDE  
SYSTEM



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSWPX18L	Carbon MS	Fast Action	180	90	100	7	2	3-15
MSWPX21L			210	105	120	7	2	3-15
MSWPX21ML			210	105	124	7	2	5-20
MSWPX21M			210	105	127	7	2	10-30
MSWPX24L			240	120	135	7	2	3-15
MSWPX24ML			240	120	137	7	2	5-20
MSWPX24M			240	120	152	7	2	10-30
MSWPX24MH			240	120	154	7	2	15-40
MSWPX27ML			270	135	154	7	2	5-20
MSWPX27M			270	135	166	7	2	7-35
MSWPX27H			270	135	210	7	2	15-50
MSWPX30H			300	150	250	8	2	15-50



# NEON SPY Спиннинговые удилища

NEW

Хорошо знакомые спиннинговые удилища прошли рестайлинг в 2016 году, но сохранили при этом отличное соотношение «цена-качество», присущее этой серии. На спиннингах установлены кольца со вставкой SIC, заключенные в рамы Tangle Free, препятствующие перехлесту лески. Кольца расставлены по ультрасовременной концепции K-Guide System. Рукоять и катушкодержатель также претерпели ряд существенных изменений. Рукоять теперь выполнена из плотного мелкопористого неопрена (EVA) двух цветов, катушкодержатель использован теплый (Warm Reel Seat) для более комфортных тактильных ощущений. Конструкция рукоятки дает рыболову возможность пользоваться двумя видами хвата: первый - классический, второй - спортивный, когда указательный палец рыболова находится непосредственно на бланке удилища, тем самым значительно увеличивая сенсорные возможности бланка. Эти удилища по праву, можно считать универсальными, т.к. высокий уровень оснащения серии Wild Power-X при весьма бюджетной стоимости делают их невероятно привлекательными для всех категорий рыболовов.

#### Бланк:

- Материал – графит IMS
- Страй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция - штекерная

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System

#### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн
- EVA (неопрен)

#### Катушкодержатель:

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)



**Super  
Sensitive  
System**



**Warm  
Reel Seat**



**Tangle  
Free  
K-Series**



**ANTI TWISTING TIP**



**SIC  
GUIDE**



**K  
GUIDE  
SYSTEM**



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSNS21L	Carbon IMS	Fast Action	210	105	115	7	2	3-15
MSNS21ML			210	105	111	7	2	5-20
MSNS24L			240	120	129	7	2	3-15
MSNS24ML			240	120	124	7	2	5-20
MSNS27ML			270	135	158	7	2	5-20



## STEALTH-X - TELE Спиннинговые удилища

Обновленная серия популярных телескопических удилищ Stealth. Телескопическое спиннинговое удилище короткого сложения, сохранившее все преимущества и достоинства штекерного спиннинга, придется как нельзя кстати заядлым путешественникам. Материал бланка – графит марки IMS, теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), пропускные кольца с рамами последнего поколения (Tangle Free), препятствующие перехлесту лески во время заброса. Спиннинг укомплектован кольцами южнокорейского производства со вставками SIC, расстановка колец выполнена по ультрасовременной концепции K-Guide System. Производитель использовал на обновленной модели «чувствительную» конструкцию катушкодержателя с технологией Super Sensitive System, лучше передающей колебания. Великолепное сочетание «цена-качество» делают эти спиннинги лучшими среди аналогов.

### **Бланк:**

- Материал – графит IMS
- Страй – быстрый (Fast Action)
- Конструкция – телескопическая

### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System
- 1 разгрузочное кольцо на вершинке

### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- Пробка + EVA (неопрен)

### **Катушкодержатель:**

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн

### **Аксессуары:**

- Защитный колпачок для колец



Super  
Sensitive  
System



Warm  
Reel Seat  
+C°



Tangle  
Free



ANTI TWISTING TIP



SIC  
SIC  
GUIDE  
SYSTEM



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MTESSX20ML	Carbon/MS	Fast Action	200	62 без колпачка*	130	6	6 (теле)	5-25
MTESSX22L			220	66 без колпачка*	139	6	6 (теле)	4-16
MTESSX23ML			230	67 без колпачка*	145	6	6 (теле)	5-25
MTESSX24ML			240	63 без колпачка*	149	7	7 (теле)	6-28
MTESSX25M			250	66 без колпачка*	154	7	7 (теле)	7-35
MTESSX28M			280	68 без колпачка*	165	7	7 (теле)	8-30

\* В таблице транспортировочная длина спиннинга указана без учета защитного колпачка, для того чтобы получить длину с защитным колпачком к табличным данным прибавьте 3 см.



# HIGH ENERGY-X Спиннинговые удлища

Обновлённая версия популярной серии High Energy. Применение современных материалов и комплектующих позволило добиться великолепного баланса спиннинга по всем критериям, которые предъявляют опытные рыболовы к первоклассным спиннингам. Материал бланка - высокомодульный графит HME, «теплый» катушкодержатель (Warm Reel Seat), пропускные кольца с рамами последнего поколения (Tangle Free), предотвращающие перехлест лески во время заброса. Спиннинг укомплектован кольцами южнокорейского производства со вставками SIC, расстановка колец по новейшей системе K-Guide System, великолепное сочетание «цена-качество», делают эти спиннинги лучшими среди аналогов других фирм. Не важно какой способ ловли или тип приманки Вы предпочитаете и на какую рыбу охотитесь, спиннинг High Energy-X настолько сбалансирован, что позволяет без труда контролировать проводку приманки и дает почувствовать момент даже самой осторожной поклевки. За счет применения высокомодульного графита жесткий, но упругий бланк отлично справляется с вываживанием крупной рыбы, четко компенсируя каждый рывок хищника, практически исключая сход рыбы.

#### **Бланк:**

- Материал – высокомодульный графит HME
- Строй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция - штекерная

#### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System

#### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- Пробка + EVA (неопрен)

#### **Катушкодержатель:**

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSHEX18UL	High Modulus Graphite HME	Fast Action	180	90	99	7	2	1-7
MSHEX18L			180	90	106	7	2	3-15
MSHEX21UL			210	105	108	7	2	1-7
MSHEX21L			210	105	119	7	2	3-15
MSHEX21ML			210	105	128	7	2	5-20
MSHEX21M			210	105	128	7	2	10-30
MSHEX24UL			240	120	125	8	2	1-7
MSHEX24L			240	120	139	8	2	3-15
MSHEX24ML			240	120	148	8	2	5-20
MSHEX24M			240	120	148	8	2	10-30
MSHEX24MH			240	120	156	8	2	15-40
MSHEX24H			240	120	167	8	2	20-60
MSHEX27ML			270	135	158	8	2	5-20
MSHEX27M			270	135	163	8	2	7-35
MSHEX27H			270	135	189	8	2	15-50
MSHEX30L			300	150	196	9	2	3-14
MSHEX30ML			300	150	198	9	2	5-20
MSHEX30M			300	150	200	9	2	7-35
MSHEX30H			300	150	211	9	2	14-56
MSHEX33H			330	165	231	9	2	15-56





## ENCORE Спиннинговые удилища

Новая серия спиннинговых удилищ с креативным дизайном. Собрана на бланке популярной серии High Energy-X. Применение современных материалов и технологий позволило добиться великолепного баланса спиннинга по всем критериям. Материал бланка высокомодульный графит НМЕ, высокотехнологичный катушкодержатель Super Sensitive System с тре-щеткой, пропускные кольца с рамами последнего поколения (Tangle Free), предотвращающие перехлест лески во время заброса. На спиннингах новой серии установлены кольца со вставкой SIC южнокорейского производства, расставленные по ультрасовременной концепции K-Guide System. Благодаря правильному быстрому строю спиннинг обладает невероятной мощностью, но при этом удивительно легок. «Живой» эластичный кончик спиннинга обеспечивает максимальную обратную связь при работе с приманками всего тестового диапазона, мощная комлевая часть позволяет отлично справляться с вываживанием крупной рыбы.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит НМЕ
- Строй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция - штекерная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- EVA (неопрен)

### Катушкодержатель:

- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)



Super  
Sensitive  
System



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSE21L	High Modulus Graphite HME	Fast Action	210	105	128	7	2	3-15
MSE21ML			210	105	132	7	2	5-20
MSE24L			240	120	138	8	2	3-15
MSE24ML			240	120	144	8	2	5-20
MSE24M			240	120	146	8	2	10-30
MSE27M			270	135	162	8	2	7-35



## ESCAPE Спиннинговые удилища

Брат-близнец предыдущей серии Encore, выполненный в другом цвете и немного другой размерной линейке. Применение современных материалов и технологий позволило добиться великолепного баланса спиннинга по всем критериям. Материал бланка высокомодульный графит HME, высокотехнологичный катушкодержатель Super Sensitive System с трещеткой, пропускные кольца с рамами последнего поколения (Tangle Free), предотвращающие перехлест лески во время заброса. На спиннингах новой серии установлены кольца со вставкой SIC южнокорейского производства, расставленные по ультрасовременной концепции K-Guide System. Благодаря правильному, быстрому строю, спиннинг обладает невероятной мощностью, но при этом удивительно легок. «Живой» эластичный кончик спиннинга обеспечивает максимальную обратную связь при работе с приманками всего тестового диапазона, мощная комлевая часть позволяет отлично справляться с вываживанием крупной рыбы.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит HME
- Страй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция - штекерная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- EVA (неопрен)

### Катушкодержатель:

- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)



Super  
Sensitive  
System



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSEP21L	High Modulus Graphite HME	Fast Action	210	105	128	7	2	3-15
MSEP21ML			210	105	132	7	2	5-20
MSEP24L			240	120	138	8	2	3-15
MSEP24ML			240	120	144	8	2	5-20



## STRIKER-X Спиннинговые удилища

Обновленная серия хорошо знакомых спиннинговых удилищ поднимает планку на новый уровень, сохраняя при этом отличное соотношение «цена - качество», присущее этой серии. Бланк удилища остался без изменений, изготовлен из высокомодульного графита НМЕ. В остальном же спиннинг получил абсолютно новый обвес, новые современные кольца и высокотехнологичный катушкодержатель. На спиннингах новой серии установлены кольца со вставкой SIC, заключенные в рамы Tangle Free, препятствующие перехлесту лески. Растстановка колец выполнена по ультрасовременной концепции K-Guide System. Катушкодержатель также получил серьезный рестайлинг. Производители сделали его конструкцию более чувствительной, усовершенствовав и без того удачную технологию Super Sensitive System. Пробковый удлиниитель гайки катушкодержателя был заменен на графитовый, лучше передающий колебания. За счет использования самых современных материалов и высококачественных комплектующих в удилищах этой серии удалось совместить чрезвычайную посыльность, высокую информативность бланка и большой запас прочности.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит НМЕ
- Стой бланка - быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция - штекерная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Растстановка колец по системе K-Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн
- Пробка

### Катушкодержатель:

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)



Super  
Sensitive  
System



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSSX21L	High Modulus Graphite HME	Fast Action	210	105	126	7	2	3-15
MSSX21ML			210	105	128	7	2	5-20
MSSX21M			210	105	130	7	2	10-30
MSSX24L			240	120	140	8	2	3-15
MSSX24ML			240	120	144	8	2	5-20
MSSX24M			240	120	152	8	2	10-30
MSSX24MH			240	120	156	8	2	15-40
MSSX27ML			270	135	158	8	2	5-20
MSSX27M			270	135	162	8	2	7-35
MSSX27MH			270	135	170	8	2	15-40
MSSX30M			300	150	190	9	2	7-35
MSSX30H			300	150	192	9	2	14-56





# LEGEND ULTRAS Спиннинговые удилища



Новая серия удилищ Legend Ultras от Maximus порадует любителей ловли на снасти класса ультралайт. Все удилища серии отличаются чувствительной вершинкой и быстрым строем, что гарантирует отличную «чуйку» и точность заброса. Качественные бланки изготовлены из высокомодульного графита IMSE, оснащены сверхлегкими пропускными кольцами AT-GUIDE, расставленными по концепции K-Guide Concept. Разнесенная пробковая рукоятка уменьшает вес спиннинга, при этом повышая его чувствительность и улучшая баланс. Эргономичный дизайн рукоятки, теплый катушкодержатель Warm Reel Seat, оснащенный карбоновым резонатором Super Sensitive System для повышения чувствительности в «руку», в сочетании с бланком быстрого строя делает спиннинги серии невероятно популярными у всех категорий рыболовов.

#### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит IMSE
- Строй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция — штекерная
- Покрытие «Хамелеон»

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- AT-Guide сверхлегкие кольца для удилищ классов Экстра и Ультралайт
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные на одной опоре
- Расстановка колец по концепции K-Guide System

#### Рукоятка:

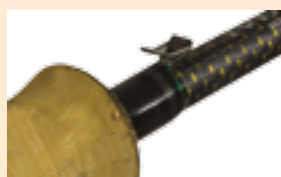
- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- Пробка

#### Катушкодержатель:

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

#### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MULSLU18UL	High Modulus Graphite IMSE	Fast Action	180	90	80	7	2	1-7
MULSLU19UL			190	95	83	7	2	1-7
MULSLU20UL			200	100	86	7	2	1-7
MULSLU20L			200	100	92	7	2	2-9



## LEGEND-X Спиннинговые удилища

Во второй половине 2013 года серия спиннингов Legend прошла рестайлинг и теперь выпускается с индексом X. Это серия универсальных спиннингов с превосходными характеристиками. При весьма невысокой цене спиннинги этой серии отличаются высочайшим качеством сборки, отличными сенсорными возможностями и великолепными бросковыми характеристиками. Бланк изготовлен из высокомодульного графита IMSE, оснащен облегченными кольцами с рамой Tangle Free южнокорейского производства со вставками SIC, эргономичной пробковой рукояткой и надежным катушкодержателем Super Sensitive System. Удилища оснащены пробковой рукояткой с «тёплым» эргономичным катушкодержателем (Warm Reel Seat). Благодаря своей выносливости Legend-X добавит уверенности не только новичку, но и «ветерану» рыбной ловли.

### **Бланк:**

- Материал – высокомодульный графит IMSE
- Страй бланка - быстрый (Fast Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция - штекерная
- Покрытие «Хамелеон»

### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System

### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- Пробка

### **Катушкодержатель:**

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

### **Аксессуары:**

- Проволочная петелька для крепления крючка



Super  
Sensitive  
System



K-Series



Артикул	Материал	Строй	Длина удл., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSLX18UL	High Modulus Graphite IMSE	Fast Action	180	90	117	7	2	1-7
MSLX19UL			190	95	120	7	2	1-7
MSLX20UL			200	100	124	7	2	1-7
MSLX20L			200	100	127	7	2	2-9
MSLX21L			210	105	129	7	2	3-10
MSLX22L			220	110	141	7	2	3-10
MSLX23ML			228	114	148	7	2	4-15
MSLX23M			228	114	152	7	2	10-28
MSLX24ML			244	122	160	7	2	5-21
MSLX24M			244	122	163	7	2	12-30
MSLX26MH			260	130	180	8	2	12-36
MSLX27MH			274	137	193	8	2	14-40



# BLACK WIDOW Спиннинговые удилища

Black Widow (анг. «Черная вдова») - идеальный выбор для рыбака, ищущего универсальное высокотехнологичное удилище за весьма скромные деньги. Удачная попытка совместить высококачественный бланк и относительно небольшую цену. Быстрый строй, средняя жесткость, высокомодульный графит IMSE позволяют использовать его как для джига и твичинга, так и для ловли на блесны (колеблющиеся и врачающиеся) и воблеры. Высококачественные кольца Kigan Zirconia расставлены по современной концепции 3D-Guide System, с применением микроколец Mini Guide System, дополнены классическим катушкодержателем FUJI и рукоятью из «теплого» неопрена. Высокая чувствительность, большая дальность заброса и уверенная работа при вываживании делают этот спиннинг пригодным для ловли самых разнообразных видов рыб в разных стилях.

#### **Бланк:**

- Материал - высокомодульный графит IMSE
- Страй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция - штекерная

#### **Пропускные кольца:**

- Kigan со вставками из диоксида циркония (Zirconia)
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе 3D-Guide System

#### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- EVA (Неопрен)

#### **Катушкодержатель:**

- Классический винтовой

#### **Аксессуары:**

- Проволочная петелька для крепления крючка



KIGAN



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSBW21UL	High Modulus Graphite IMSE	Fast Action	210	105	97	8	2	1-7
MSBW21L			210	105	99	8	2	3-14
MSBW21ML			210	105	102	8	2	4-18
MSBW23L			230	115	109	9	2	2-9
MSBW23ML			230	115	117	9	2	5-20
MSBW24L			240	120	115	9	2	3-15
MSBW24ML			240	120	119	9	2	7-25
MSBW24M			240	120	125	9	2	10-32
MSBW24H			240	120	137	9	2	15-55
MSBW26ML			258	129	118	9	2	4-18
MSBW26M			258	129	145	9	2	7-28
MSBW27M			270	135	154	10	2	7-30
MSBW27MH			270	135	168	10	2	10-40
MSBW30MH			300	150	170	10	2	10-40



# BLACK WIDOW casting Спиннинговые удилища

Сверхпопулярное удилище «черная вдова» теперь в кастинговом исполнении.

Идеальный выбор для рыбака, ищущего универсальное высокотехнологичное удилище за весьма скромные деньги. Удачная попытка совместить высококачественный бланк, продвинутую фурнитуру и относительно невысокую цену. Быстрый строй, средняя жесткость, высокомодульный графит IMSE, качественные кольца Kigan южнокорейского производства позволяют эффективно использовать его как для джига и твичинга, так и для ловли на блесны и воблеры. Кольца со вставками из диоксида циркония расставлены по концепции 3D-Guide System, с применением микроколец Mini Guide System. Рукоять выполнена из высококачественного EVA (неопрен), комплектуется гиперчувствительным катушкодержателем с технологией Super Sensitive System.

Высокая чувствительность, большая дальность заброса и уверенная работа при вываживании делают этот спиннинг пригодным для ловли самых разнообразных видов рыб в различных стилях.

## Бланк:

- Материал - высокомодульный графит IMSE
- Строй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция - штекерная

## Пропускные кольца:

- Kigan со вставками из диоксида циркония (Zirconia)
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на двух опорах
- Расстановка колец по системе 3D-Guide System

## Рукоятка:

- Эргономичный дизайн
- EVA (Неопрен)

## Катушкодержатель:

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

## Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Super  
Sensitive  
System



KIGAN



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MCBW19ML	IMSE - carbon fiber	Fast Action	190	95	85	9	2	5-20
MCBW24ML			240	120	110	10	2	7-25
MCBW27MH			270	135	135	11	2	10-40



# SMUGGLER travel Спиннинговые удилища

Отличный выбор для тех, кому нужно компактное высокотехнологичное спиннинговое удилище для путешествий. Возить лишнее место багажа, путешествуя поездом или самолетом, становится накладно, да и просто неудобно, поэтому мы выпустили полноценную компактную штекерную модель спиннинга для таких условий. Спиннинг собран на бланке популярной у российских рыболовов серии High Energy-X, в четырехчастном исполнении, по концепции Travel. На спиннингах новой серии установлены кольца со вставкой SIC, заключенные в рамы Tangle Free, препятствующие перехлесту лески. Расстановка колец выполнена по ультрасовременной концепции K-Guide System, материал рукояти - плотный мелкопористый неопрен (EVA), катушкодержатель - максимально комфортный (Warm Reel Seat). За счет использования современных материалов и высококачественных комплектующих в удилищах этой серии удалось совместить чрезвычайную посылистость, высокую информативность бланка, большой запас мощности, а самое главное невероятно малый транспортировочный размер. Модели с абревиатурой «CASE» комплектуются полужестким тубусом на молнии для удобства транспортировки.

#### **Бланк:**

- Материал – высокомодульный графит НМЕ
- Страй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 3-4
- Конструкция - штекерная, многочастная Travel

#### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System

#### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- EVA (неопрен)

#### **Катушкодержатель:**

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

#### **Аксессуары:**

- Полужесткий тубус на молнии (Case)



Super  
Sensitive  
System



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MTRSS18UL	High Modulus Graphite HME	Fast Action	180	64	99	7	3	1-7
MTRSS20L			200	55	112	7	4	2-10
MTRSS21L			210	58	119	7	4	3-14
MTRSS21ML			210	58	128	7	4	5-20
MTRSS24L			240	65	139	8	4	3-14
MTRSS24ML			240	65	145	8	4	5-20
MTRSS24M			240	65	148	8	4	10-30
MTRSS27ML			270	74	158	8	4	5-20
MTRSS27M			270	74	163	8	4	7-35

#### CASE (компактуются тубусом)

	High Modulus Graphite HME	Fast Action	210	58	119	7	4	3-14
MTRSS21L-Case			210	58	128	7	4	5-20
MTRSS21ML-Case			240	65	139	8	4	3-14
MTRSS24L-Case			240	65	145	8	4	5-20
MTRSS24ML-Case			240	65	148	8	4	10-30
MTRSS24M-Case			270	74	158	8	4	5-20
TRSS27ML-Case			270	74	163	8	4	7-35





# ULTIMATUM Спиннинговые удилища

Новая серия спиннинговых удилищ Ultimatum от Maximus – идеальный выбор для рыболова, ищущего универсальное высокотехнологичное удилище за весьма небольшие деньги для данной комплектации. Сверхбыстрый строй, средняя жесткость, высокомодульный графит IMSE позволяют максимально эффективно использовать его как для джига и твичинга, так и для ловли на воблеры и блесны. Высокая чувствительность, большая дальность заброса и уверенная работа при вываживании делают этот спиннинг пригодным для ловли самых разнообразных видов рыб, разными способами. Бланк Ultimatum оснащен пропускными кольцами Mini Guide Kigan Zirconia южнокорейского производства, расставленными по концепции 3D Guide System. Эргономичный дизайн рукоятки, «теплый» катушкодержатель FUJI, оснащенный карбоновым резонатором Super Sensitive System для повышения чувствительности в «руку», в сочетании с бланком быстрого строя из высокомодульного графита делает спиннинги серии Ultimatum невероятно информативным инструментом для большинства видов рыбной ловли.

## Бланк:

- Материал – высокомодульный графит IMSE
- Строй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция – штекерная усиленная, армированная (WXW-X)

## Пропускные кольца:

- Kigan со вставками из диоксида циркония (Zirconia)
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе 3D-Guide System

## Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- EVA (неопрен)

## Катушкодержатель:

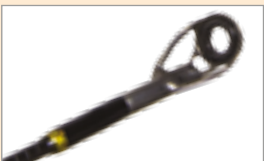
- FUJI
- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

## Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



KIGAN



Артикул	Материал	Строй	Длина уд.,	Трансп. дл.,	Вес удил.,	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
			см	см	гр			
MSU19UL	IMSE - carbon fiber	Ex-Fast Action	190	95	80	8	2	1-8
MSU21L			210	105	88	8	2	4-16
MSU21ML			210	105	90	8	2	5-22
MSU23M			230	115	102	9	2	7-28
MSU24UL			240	120	102	9	2	1-8
MSU24L			240	120	104	9	2	4-17
MSU24ML			240	120	110	9	2	5-22
MSU24M			240	120	116	9	2	7-30
MSU27ML			270	135	118	10	2	5-25
MSU27M			270	135	126	10	2	7-35
MSU27MH			270	135	136	10	2	12-42
MSU30MH			300	150	156	10	2	12-42
MSU30H			300	150	170	10	2	15-56



## MANIC twitching Спиннинговые удилища

Спиннинговое удилище сверхбыстрого строя. Специально разработано для рыбковой «твичинговой» техники проводки, но также находит широкое применение для ловли в коряжнике, зарослях водной растительности и джиговой ловли. Благодаря сверхбыстрому строю спиннинг обладает невероятным запасом мощности, что необходимо при форсированном вываживании, ловле в коряжнике и других сложных условиях лова. Бланк изготовлен из высокомодульного графита НМЕ, оснащен теплым катушкодержателем с технологией Super Sensitive System, увеличивающей чувствительность снасти. На спиннингах этой серии установлены кольца со вставкой SIC, заключенные в рамы Tangle Free, препятствующие перехлесту лески. Расстановка колец выполнена по современной концепции K-Guide System. Великолепная сбалансированность и продуманность модели позволяет рыболову осуществлять сверхточные забросы, максимально корректно читать рельеф дна, уверенно работать при вываживании вне зависимости от величины трофея.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит НМЕ
- Страй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция – штекерная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тильпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе K-Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- Пробка

### Катушкодержатель:

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

### Аксессуары:

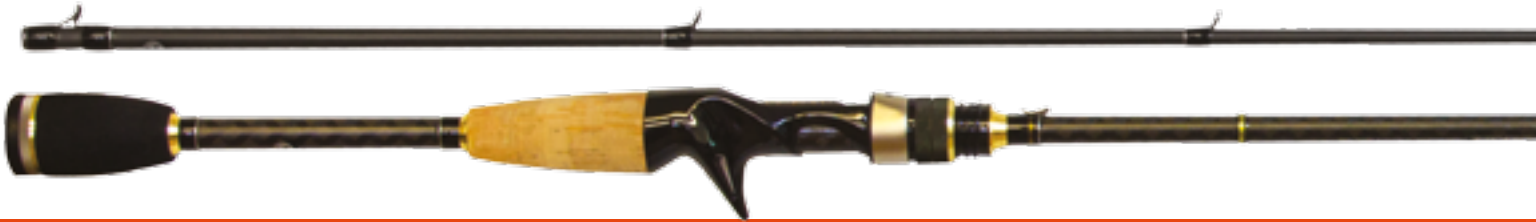
- Проволочная петелька для крепления крючка



Super  
Sensitive  
System



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MTSSM20L	High Modulus Graphite HME	Ex-Fast Action	200	100	92	8	2	4-16
MTSSM20ML			200	100	98	8	2	5-25
MTSSM21M			210	105	114	8	2	7-35



## MANIC CASTING twitching Спиннинговые удилища

Кастинговое удилище сверхбыстрого строя под мультиплексную катушку. Специально разработано для рывковой «твичинговой» техники проводки, но также находит широкое применение для ловли в коряжнике, зарослях водной растительности и джиговой ловли. Благодаря сверхбыстрому строю спиннинг обладает невероятным запасом мощности, что необходимо при форсированном вываживании, ловле в коряжнике и других сложных условиях лова. Бланк изготовлен из высокомодульного графита HME, оснащен теплым катушкодержателем с технологией Super Sensitive System, увеличивающей чувствительность снасти. На спиннингах этой серии установлены кольца со вставкой SIC, заключенные в рамы Tangle Free, препятствующие перехлесту лески. Расстановка колец выполнена по современной концепции K-Guide System. Великолепная сбалансированность и продуманность модели позволяет рыболову осуществлять сверхточные забросы, максимально корректно читать рельеф дна, уверенно работать при вываживании вне зависимости от величины трофея.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит HME
- Строй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция – штекерная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на двух опорах
- Расстановка колец по системе K-Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- Пробка

### Катушкодержатель:

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Super  
Sensitive  
System



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MTSCM20ML	High Modulus Graphite HME	Ex-Fast Action	200	100	106	9	2	5-25



# FISH POISON Спиннинговые удилища

Серия спиннингов легкого и ультралегкого класса, разработана с применением самых современных технологий, материалов и комплектующих. Удилища обладают сверхбыстрым строем, сочетающим в себе мощь, посыпистость и высокую чувствительность. За счет применения в бланке высокомодульного графита HMN (46Т) легкий, но упругий бланк отлично справляется с форсированным вываживанием достаточно крупных трофеев, не давая рыбе ни единого шанса. Бросковые характеристики модели также остаются на самом высоком уровне. Материал бланка - высокомодульный графит HMN, пробковая рукоять, эргономичный катушкодержатель FUJI с технологией Warm Reel Seat, пропускные кольца FUJI Alconite, Mini Guide System, расставленные по системе KR-Guide Concept и все это за небольшие деньги для данной комплектации. Идеально подходит для ловли на мелкие вращающиеся и колеблющиеся блесны, некрупные воблеры, всевозможные легкие джиг-приманки и загруженные «мухи».

#### **Бланк:**

- Материал – высокомодульный графит HMN
  - Страй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
  - Количество секций – 2
  - Конструкция — штекерная
- Пропускные кольца:**
- FUJI со вставками ALCONITE
  - Конструкция «тюльпан», предотвращающая переход лески (Antitwisting Tip)
  - Конструкция рамы колец, предотвращающая переход лески (Tangle Free)
  - Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на одной опоре
  - Расстановка колец по концепции KR-Guide System

#### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- Пробка

#### **Катушкодержатель:**

- FUJI
- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн

#### **Аксессуары:**

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSFP21UL	High Modulus Graphite HMN	Ex-Fast Action	210	107	89	8	2	1-8
MSFP21L			210	107	91	8	2	2-11
MSFP23UL			230	115	94	9	2	1-8
MSFP23L			230	115	98	9	2	2-11
MSFP24UL			240	120	104	10	2	1-8
MSFP24L			240	120	106	10	2	2-11



# WARRIOR CASTING jerkbait

Спиннинговые удилища

Специальное кастинговое удилище для ловли рывковой проводкой на средние и крупные джеркбейты. Жесткое со сверхбыстрым строем удилище обеспечит приманке необходимую рывковую проводку и погасит рывки самых крупных хищников. Армированная, силовая конструкция бланка в сочетании со сложением удилища 1+ (бланк+рукоятка) не боится экстремальных нагрузок и обладает колоссальным запасом прочности.

#### Бланк:

- Материал – графит
- Строй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 1+ (бланк+рукоятка)
- Конструкция - штекерная усиленная, армированная (WXW-X)

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Низкопрофильные, усиленные, на двух опорах
- Расстановка колец по новой системе N-Guide System

#### Рукоятка:

- EVA (Неопрен)

#### Катушкодержатель:

- Байткастинговый (курковый) классический винтовой

#### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MJBCW16XH	Carbon Ex-Fast Action		160	115	178	6	1+	50-120
MJBCW18XXH			180	127	194	7	1+	80-180
MJBCW20XXH			200	145	218	8	1+	90-220



## WARRIOR jerkbait Спиннинговые удилища

Популярное удилище для ловли на джеркбейты под безынерционную катушку. Мощное удилище со сверхбыстрым строем для рывковой проводки джеркбейтов и воблеров великолепно подойдет для ловли на спиннербейты и крупные колеблющиеся блесны. Армированная силовая конструкция бланка в сочетании со сложением удилища по формуле 1+ (бланк + рукоятка) не боится экстремальных нагрузок и обладает колоссальным запасом прочности.

### Бланк:

- Материал – графит
- Страй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 1+ (бланк+рукоятка)
- Конструкция - штекерная усиленная, армированная (WXW-X)

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Усиленные, на двух опорах
- Расстановка колец по новой концепции N-Guide System

### Рукоятка:

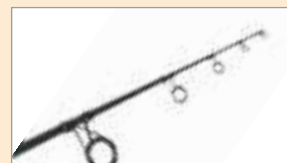
- EVA (Неопрен)

### Катушкодержатель:

- Классический винтовой

### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MJBSW16XH	Carbon	Ex-Fast Action	160	115	184	5	1+	50-120



# DESTROYER CASTING jerkbait

## Спиннинговые удилища

Удилище специально разработано для ловли рывковой проводкой на средние и крупные джеркбейты. Стильное кастинговое удилище для ловли с мультиплексором имеют разнесенную рукоять из материала EVA, снижающую вес удилища, с пропускными кольцами со вставками SIC южнокорейского производства, расставленными по системе N-Guide System. Жесткое со сверхбыстрым строем удилище обеспечивает приманке необходимую рывковую проводку и гасит рывки самых крупных хищников. Силовая конструкция бланка в сочетании со сложением удилища 1+ (бланк+рукоятка) не боится экстремальных нагрузок и обладает колоссальным запасом прочности.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит HME
- Страй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 1+ (бланк+рукоятка)
- Конструкция - штекерная, усиленная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Низкопрофильные, усиленные, на двух опорах
- Расстановка колец по новой системе N – Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- EVA (неопрен)

### Катушкодержатель:

- Байткастинговый (курковый), эргономичный дизайн

### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MJBCD15H	High Modulus Graphite HME	Ex-Fast Action	150	117	123	8	1+	20-80
MJBCD17XH			170	139	138	9	1+	40-100



# DESTROYER jerkbait Спиннинговые удилища

Для тех, кто мечтает попробовать ловлю на «джерки», но не может приобрести и кастинговое удилище и мультиплексаторную катушку сразу, мы выпустили спиннинговую версию этой популярной модели. Теперь, приобретая только удилище, Вы можете оснастить его своей проверенной «мясорубкой» (безынерционная катушка) и освоить технику ловли на приманки типа джеркбейт.

#### **Бланк:**

- Материал – высокомодульный графит НМЕ
- Стой - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 1+ (бланк+рукоятка)
- Конструкция - штекерная, усиленная

#### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Усиленные, на двух опорах
- Расстановка колец по новой системе N-Guide System

#### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- EVA (неопрен)

#### **Катушкодержатель:**

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн

#### **Аксессуары:**

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MJBSD15H	High Modulus Graphite HME	Ex-Fast Action	150	117	111	6	1+	20-80



# DESTROYER-X CASTING jerkbait

## Спиннинговые удилища

NEW

Обновлённая серия удилищ Destroyer-X от Maximus порадует любителей ловли на средние и крупные джеркбейты. На спиннингах новой серии установлены современные кольца со вставками SIC, заключенные в рамы Tangle Free, препятствующие перехлесту лески. Теперь можно не переживать, что во время заброса шнур запутается за кольца и произойдет «отстрел» или, того хуже, поломка удилища. При данной форме оправ колец это исключено. Кольца расположены по концепции K-Guide System. Катушкодержатель также претерпел ряд изменений. В его конструкцию мы добавили карбоновый резонатор Super Sensitive System для повышения чувствительности. Качественные бланки изготовлены из высокомодульного графита HME. Разнесенная рукоятка уменьшает вес спиннинга, при этом повышая его чувствительность и улучшая баланс. Бланк, сконструированный по технологии 1 плюс, обладает колоссальным резервом мощности для сдерживания рывков крупных хищников.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит HME
- Страй – сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 1+ (бланк+рукоятка)
- Конструкция — штекерная, усиленная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Низкопрофильные, усиленные, на двух опорах
- Расстановка колец по концепции K-Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- EVA (неопрен)

### Катушкодержатель:

- Байткастинговый (курковый)
- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)



Super  
Sensitive  
System



Warm  
Reel Seat



Tangle  
Free  
K-Series



ANTITWISTING TIP



SIC  
GUIDE  
SYSTEM



K  
GUIDE  
SYSTEM



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MJBCDX15H	High Modulus Graphite HME	Ex-Fast Action	150	113	124	8	1+	20-80
MJBCDX17XH			170	135	142	9	1+	40-100



# DESTROYER-X jerkbait

## Спиннинговые удилища

NEW

Обновлённая серия Destroyer-X от Maximus в спиннинговом исполнении. На удилищах установлены современные кольца со вставками SIC, заключенные в рамы Tangle Free, препятствующие перехлесту лески. Теперь можно не переживать, что во время заброса шнур запутается за кольца и произойдет «отстрел» или, того хуже, поломка удилища. При данной форме оправ колец это исключено. Кольца расставлены по концепции K-Guide System. Катушкодержатель также претерпел ряд изменений. В его конструкцию мы добавили карбоновый резонатор Super Sensitive System для повышения чувствительности. Качественные бланки изготовлены из высокомодульного графита НМЕ. Разнесенная рукоятка уменьшает вес спиннинга, при этом повышая его чувствительность и улучшая баланс. Бланк, сконструированный по технологии 1 плюс, обладает колossalным резервом мощности для сдерживания рывков крупных хищников.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит НМЕ
- Страй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 1+ (бланк+рукоятка)
- Конструкция — штекерная, усиленная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Низкопрофильные, усиленные, на двух опорах
- Расстановка колец по концепции K-Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- EVA (неопрен)

### Катушкодержатель:

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)



Super  
Sensitive  
System



Warm  
Reel Seat



Tangle  
Free  
K-Series



ANTI TWISTING TIP



SIC  
SIC  
GUIDE



K  
GUIDE  
SYSTEM



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MJBSDX15H	High Modulus Graphite HME	Ex-Fast Action	150	113	126	6	1+	20-80



## RANGER rockfish Спиннинговые удилища

Серия спиннинговых удилищ сверхбыстрого строя для ловли на мелкие джиг-приманки класса UltraLight. Особо чувствительная монолитная вершинка не только отметит самую осторожную поклевку, но и обеспечит качественный заброс любой мини-приманки. Вершинка спиннинга окрашена в белый цвет для лучшего визуального контроля проводки. Бланк изготовлен из высокомодульного графита HME, оснащен пропускными кольцами FUJI Alconite, расставленными по концепции KR-Guide Concept. Кольца Mini Guide System снижают инерцию бланка и повышают чувствительность снасти. Удобная разнесенная рукоять улучшает баланс, а катушкодержатель с опцией Super Sensitive System повышает информативность снасти. Ranger – это великолепный инструмент для тех, кто предпочитает изящную ловлю на ультралегкий джиг, микроколебалки и вертушки нулевых номеров.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит HME
- Страй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция — штекерная
- Бланк с вклеенной монолитной вершинкой

### Пропускные кольца:

- FUJI со вставками ALCONITE
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по концепции KR-Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- EVA (неопрен)

### Катушкодержатель:

- FUJI
- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)



Super  
Sensitive  
System



MINI  
GUIDE SYSTEM



Tangle  
Free



ANTITWISTING  
TIP

K-Series



ALCONITE  
GUIDE



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр	Техн. вершины
MRFSR702UL	High Modulus Graphite HME	Ex-Fast Action	213	107	88	8	2	1-7	Solid / Монолитная
MRFSR762UL			228	114	93	9	2	2-9	Solid / Монолитная



# EGOIST-X Спиннинговые удилища

Обновленная серия удилищ EGOIST-X от Maximus порадует любителей ловли на снасти класса ультралайт. Все удилища серии отличаются чувствительной вершинкой и быстрым строем, что гарантирует отличную «чуйку» и точность заброса. Бланки изготовлены из высокомодульного графита HME, оснащены пропускными кольцами FUJI Alconite, расставленными по концепции KR-Guide Concept. Разнесенная рукоятка уменьшает вес спиннинга, при этом повышает его чувствительность и улучшает баланс. Чувствительная вершинка позволяет «прочитать» самую осторожную поклевку, бланк обладает достаточным резервом мощности для сдерживания рывков крупных хищников.

#### **Бланк:**

- Материал – высокомодульный графит HME
- Страй – быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция — штекерная

#### **Пропускные кольца:**

- FUJI со вставками ALCONITE
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по концепции KR-Guide System

#### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- Пробка

#### **Катушкодержатель:**

- FUJI
- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

#### **Аксессуары:**

- Проволочная петелька для крепления крючка



Super  
Sensitive  
System



MINI  
GUIDE SYSTEM



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSEX602UL	High Modulus Graphite HME	Fast Action	183	92	79	7	2	1-5
MSEX662UL			198	99	91	7	2	1-7
MSEX702UL			213	107	92	7	2	1-7
MSEX762L			228	114	98	8	2	2-10
MSEX802L			244	122	103	8	2	3-14



# NEON MIDORI Спиннинговые удилища

NEW

Серия высокотехнологичных спиннинговых удилищ. Специально разработана для максимально эффективной ловли форели. Серия состоит из четырех удилищ: Neon Midori Area Edition 602XUL с тестом до 4 гр. - предназначено для ловли прудовой форели, классифицируется как Area Fishing. Neon Midori Stream Edition 622SUL до 5гр, 662UL и 702UL до 6гр - предназначены для ловли на быстрых горных, малых реках со средне-быстрым течением и ручьях. Все удилища наилучшим образом подходят для деликатной ловли, требующей «анимации» в проводке воблеров, легких джигов, микроколебалок, различных поводковых оснасток. Удилища данной серии характеризует среднебыстрый строй, чуть большая жесткость, чем у классических Areea и Stream удочек, при этом высочайшая скорость восстановления бланка. Все основные характеристики сверхлегкого форелевого удилища сохраняются - дальний и точный заброс приманок во всем тестовом диапазоне, возможность осуществлять самые разнообразные приемы анимации, необычайная чувствительность, прекрасный баланс и сверхлегкий вес. Спиннинг изготовлен из высокомодульных NANO волокон. Сборка удилища произведена с использованием инновационной фурнитуры: суперлегкие и производительные кольца Korea T-Zirconia Slim Ring в суперлегкой оправе с ультратонкой вставкой из диоксида циркония, эргономичный «скелетный» катушкодержатель TVS от FUJI. Благодаря сочетанию NANO волокон, колец Korea T-Zirconia Slim Ring и технологий Super Sensitive System и Mini Guide System удалось создать необычайно легкий спиннинг с невероятными чувствительностью и запасом мощности. Оптимально гибкий, эластичный бланк позволяет максимально продуктивно вываживать рыбу, сводя к минимуму возможность схода добычи или обрыва лески.

Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр	Тест лески, кг
MAESNM602XUL	High Modulus NANO Graphite Fiber	Medium Action	183	92	59	7	2	0,8-4	0,5-1,5
MSESNM622SUL			188	94	60	7	2	1-5	0,5-2
MSESNM662UL			198	100	62	7	2	1,5-6	0,5-2,5
MSESNM702UL			213	107	70	8	2	1,5-6	0,5-2,5



#### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит NANO GRAPHITE FIBERS
- Страй - средний (Medium Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция – штекерная

#### Пропускные кольца:

- KOREA GUIDE со вставками из диоксида циркония (Zirconia)
- T-ZIRCONIA SLIM RING ультра тонкая вставка кольца
- AT-Guide сверхлегкие кольца для удилищ классов Экстра и Ультралайт
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные на одной опоре
- Расстановка колец по концепции K-Guide System

#### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- EVA (неопрен)

#### Катушкодержатель:

- FUJI
- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)





## MARAUDER twitching Спиннинговые удилища

Великолепный спиннинг, ориентированный на любителей ловли в стиле твичинг. В этой серии продумана каждая деталь: максимально легкий, с коловидным (Ex-Fast Action) строем, из высокомодульного графита HMN+HME (комбинация 40T+46T), с фантастическим обвесом, кольца FUJI MINI GUIDE SYSTEM. Только реализовав все эти опции в одном бланке мы получим идеальное удилище для твичинга. В этом случае мы будем ощущать каждое движение воблера, он будет играть правильно, и вершинка спиннинга не будет «проваливаться» при агрессивной манере твичинга. На спиннингах серии используются противозахлестные рамы колец Tangle Free, облегченные кольца FUJI Alconite, расставленные по концепции KR – Concept. Спиннинг обладает хорошими бросковыми характеристиками и идеален для форсированного вываживания добычи, в том случае, когда после подсечки нужно моментально достать рыбу из воды, не дав ей возможности нырнуть под корягу или запутаться в траве.

### Конструкция бланка:

- Sandwich - комбинация нескольких высокомодульных графитов в одном бланке

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит HMN+HME
- Страй – сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция - штекерная усиленная, армированная
- Соединение колен C.W.P. (Carbon Wrapping Power Connection)

### Пропускные кольца:

- FUJI со вставками ALCONITE
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по концепции KR-Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- Пробка

### Катушкодержатель:

- FUJI
- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MTSSM662L	High Modulus Graphite HMN+HME	Ex-Fast Action	198	99	86	9	2	3-14
MTSSM662ML			198	99	91	9	2	5-21
MTSSM662M			198	99	93	9	2	7-28



# MARAUDER casting Спиннинговые удилища

Кастиговое удилище, ориентированное на любителей ловли в стиле твичинг. В этой серии продумана каждая деталь: максимально легкий, с коловидным (Ex-Fast Action) строем, из высокомодульного графита HMN+HME (комбинация 40T+46T), с фантастическим обвесом, кольца FUJI MINI GUIDE SYSTEM. Только реализовав все эти опции в одном бланке мы получим идеальное удилище для твичинга. В этом случае мы будем ощущать каждое движение воблера, он будет играть правильно, и вершинка спиннинга не будет «проваливаться» при агрессивной манере твичинга. На спиннингах серии используются противозахлестные рамы колец Tangle Free, облегченные кольца FUJI Alconite, расставленные по концепции KR-Concept. Спиннинг обладает хорошими бросковыми характеристиками и идеален для форсированного вываживания добычи, в том случае, когда после подсечки нужно моментально достать рыбу из воды, не дав ей возможности нырнуть под корягу или запутаться в траве.

## Конструкция бланка:

- Sandwich - комбинация нескольких высокомодульных графитов в одном бланке

## Бланк:

- Материал – высокомодульный графит HMN+HME
- Страй – сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция - штекерная усиленная, армированная
- Соединение колен C.W.P. (Carbon Wrapping Power Connection)

## Пропускные кольца:

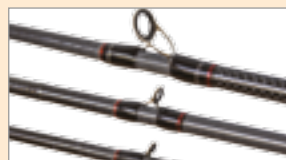
- FUJI со вставками ALCONITE
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на двух опорах
- Расстановка колец по концепции KR-Guide System

## Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- EVA (Неопрен)

## Катушкодержатель:

- FUJI
- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MTSCM662L	High Modulus Graphite HMN+HME	Ex-Fast Action	198	99	103	10	2	3-14
MTSCM662ML			198	99	105	10	2	5-21
MTSCM662M			198	99	107	10	2	7-28



# PULSE rockfish Спиннинговые удилища

NEW

Pulse - микроджиговое удилище, предназначенное для ловли на средние и ближние дистанции на микроприманки, требующие филигранной анимации в проводке. В спиннингах этой серии были протестированы и применены ряд уникальных технологий: Super Sensitive System2, новые кольца T-Zirconia Slim Ring, Stiff High Modulus Graphite Thin Solid Tip.

*Расскажем об этих технологиях:*

**Super Sensitive System2** - бланк сконструирован таким образом, что его верхняя часть плавно расширяется книзу и переходит в рукоять за счет специального перехода-конуса. Таким образом, бланк и рукоять удилища являются одним целым, что значительно снижает вес и добавляет чувствительность в конструкцию спиннинга. Катушкодержатель FUJI SKSS посажен непосредственно на бланк удилища, что придает конструкции дополнительную чувствительность. Тестовые испытания этих удилищ доказали их состоятельность. Спиннинги обладают непревзойденной чувствительностью, имея вес всего 78 грамм при длине 2,22 метра.

**T-Zirconia Slim Ring** - суперлегкие и производительные кольца Korea T-Zirconia Slim Ring в суперлегкой оправе с новой ультратонкой вставкой из диоксида циркония. Данные кольца примерно на 35% легче, чем классические со вставкой SiC. Современные суперлегкие кольца - необходимый атрибут для удилищ сверхлегкого класса для максимального увеличения чувствительности и моментального восстановления бланка.

**Stiff High Modulus Graphite Thin Solid Tip** – тончайшая жесткая монолитная вершинка (вклейка) из высокомодульного графита. Позволяет делать акцентированную анимацию легчайших джигов и обеспечивает невероятную чувствительность.

Бандажи колец вершинки спиннинга окрашены в оранжевый цвет для лучшего визуального контроля проводки. Благодаря сочетанию NANO волокон, колец Korea T-Zirconia Slim Ring в оправах AT-Guide и технологий Super Sensitive System2 и Mini Guide System удалось создать необычайно легкий спиннинг с невероятными чувствительностью и запасом мощности.

Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр	Тест лески, кг	Техн. вершинки
MRFSP702XUL	High Modulus NANO Graphite Fiber	Fast Action	213	107	77	9	2	0,5-4	0,5-2,5	Solid / Монолитная
MRFSP732SUL			220	110	79	9	2	0,8-5	0,5-2,5	Solid / Монолитная
MRFSP762UL			228	114	84	9	2	1,5-8	1-3	Tubular / Пустотелая



Super  
Sensitive  
System



FEATURING  
**TZS**  
Zirconia Slim



Zirconia  
GUIDE



#### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит NANO GRAPHITE FIBERS
- Страй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция – штекерная
- Бланк с вклешенной монолитной вершинкой для 702 и 732 модели, для 762 пустотелая вершинка.



#### Пропускные кольца:

- KOREA GUIDE со вставками из диоксида циркония (Zirconia)
- T-ZIRCONIA SLIM RING ультра тонкая вставка кольца
- AT-Guide сверхлегкие кольца для удилищ классов Экстра и Ультралайт
- Конструкция «тильпан», предотвращающая переход лески (Antitwisting Tip)
- Микро кольца Mini Guide System, максимально облегченные на одной опоре
- Расстановка колец по концепции K-Guide System



#### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная пустотелая конструкция
- Graphite



#### Катушкодержатель:

- FUJI
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System 2)





## EGOIST LE limited edition Спиннинговые удилища

Новая ограниченная серия популярных спиннинговых удилищ Egoist LE поднимает планку спиннингостроения на новый уровень. Бланк удилища получил маркировку сверхбыстрый (Extra-Fast Action), в отличие от своего «тезки» с маркировкой X, который обладает быстрым строем. На спиннингах новой серии установлены кольца FUJI со вставкой SIC, заключенные в рамы Tangle Free, которые препятствуют переходу лески. Расстановка колец выполнена по ультрасовременной концепции KR-Guide System. На данной серии производители применили новый тип катушкодержателя FUJI, конструкцию которого на сегодняшний день можно считать самой удачной с точки зрения чувствительности. За счет использования самых современных материалов и высококачественных комплектующих в удилищах этой серии удалось совместить чрезвычайную посыпистость и высокую информативность снасти. Великолепная сбалансированность и продуманность модели позволяет рыболову осуществлять сверхточные забросы, максимально корректно читать рельеф дна, получать удовольствие от вываживания.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит НМЕ
- Страй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций - 2
- Конструкция – штекерная
- Покрытие «Хамелеон»

### Пропускные кольца:

- FUJI со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая переход лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая переход лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по системе KR-Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- Пробка

### Катушкодержатель:

- FUJI
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Super  
Sensitive  
System



FEATURING  
**FUJI**  
GUIDES®



MINI  
GUIDE SYSTEM



Tangle  
Free  
K-Series



ANTITHRETTING  
TIP



SIC  
SIC  
GUIDE



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MLESE602UL	High Modulus Graphite HME	Ex-Fast Action	183	92	83	7	2	1-5
MLESE662UL			198	99	93	7	2	1-7
MLESE762L			228	114	107	8	2	2-10
MLESE802L			244	122	112	8	2	3-14



# DREAMER-X Спиннинговые удилища

Спиннинги обновленной серии Dreamer-X отличаются отличным соотношением легкости, чувствительности и мощности. Бланк изготовлен по системе Sandwich - это комбинация нескольких высокомодульных графитовых материалов в одном бланке, благодаря наслоению разных материалов нам удалось, не увеличивая диаметр бланка, увеличить мощность средней и комлевой частей, а вершинку оставить эластичной и очень чувствительной, что позволяет великолепно «читать» рельеф дна и контролировать проводку приманки вне зависимости от условий ловли. Бланк оснащен пропускными кольцами Mini Guide FUJI SIC расставленными по концепции KR-Concept. Соединение колен X-Joint (шпигот-гильза), эргономичный дизайн рукоятки, катушкодержатель, оснащенный карбоновым резонатором Super Sensitive System для повышения чувствительности «в руку», в сочетании с бланком сверхбыстрого строя из высокомодульного графита HMN+HME делает спиннинги серии Dreamer-X невероятно информативным инструментом для большинства видов рыбной ловли. Усиленная комлевая часть дает дополнительную уверенность в борьбе с могучим трофеем.

#### Конструкция бланка:

- Sandwich - комбинация нескольких высокомодульных графитов в одном бланке

#### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит HMN+HME
- Страй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция — штекерная
- Соединение колен X-Joint (шпигот - гильза)

#### Пропускные кольца:

- FUJI со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по концепции KR-Guide System

#### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн
- Пробка + EVA (неопрен)

#### Катушкодержатель:

- FUJI
- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

#### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Super  
Sensitive  
System



MINI  
GUIDE SYSTEM



SIC  
SIC  
GUIDE



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп.дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSDX802L	High Modulus Graphite HMN+HME	Ex-Fast Action	244	122	156	8	2	3-14
MSDX832ML			251	126	166	8	2	5-21
MSDX902M			274	137	183	8	2	7-35
MSDX902H			274	137	195	8	2	14-56
MSDX1002MH			305	153	192	9	2	10-42
MSDX1002H			305	153	222	9	2	20-70



## DREAMER casting Спиннинговые удилища

Кастиングовые спиннинги серии Dreamer отличаются отличным соотношением легкости, чувствительности и мощности. Бланк изготовлен по системе Sandwich - это комбинация нескольких высокомодульных графитовых материалов в одном бланке методом наслойения, благодаря наслоению разных материалов, нам удалось не увеличивая диаметр бланка, увеличить мощность средней и комлевой частей, а вершинку оставить эластичной и очень чувствительной, что позволяет великолепно «читать» рельеф дна и контролировать проводку приманки вне зависимости от условий ловли. Бланк оснащен пропускными кольцами FUJI SIC, расставленными по новой концепции, соединением колен X-Joint, эргономичной пробковой рукояткой и катушкодержателем с опцией Super Sensitive System. Удилища обладают быстрым строем и высокой чувствительностью, усиленная комлевая часть дает дополнительную уверенность в борьбе с могучим трофеем.

### Конструкция бланка:

- Sandwich - комбинация нескольких высокомодульных графитов в одном бланке

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит HMN+HME
- Страй – сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция — штекерная
- Соединение колен X-Joint (шпигот - гильза)

### Пропускные кольца:

- FUJI со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Низкопрофильные, усиленные, на двух опорах
- Расстановка колец по новой системе N-Guide System

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн
- Пробка

### Катушкодержатель:

- FUJI
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп.дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MCD902H	High Modulus Graphite HMN+HME	Ex-Fast Action	274	137	176	10	2	14-56
MCD1002H			305	153	206	11	2	20-70



# MIDORI Спиннинговые удилища

Серия высокотехнологичных спиннинговых удилищ топ-класса специально разработана для максимально эффективной ловли форели. Серия состоит из трех удилищ: Midori Area Edition 60XUL с тестом до 4 гр. - предназначено для ловли прудовой форели, классифицируется как Area Fishing. Midori Stream Edition 62SUL и 66UL - до 5 и до 6 грамм соответственно - предназначены для ловли на быстрых горных речках, малых реках со средне-быстрым течением и ручьях. Все удилища данной серии наилучшим образом подходят для деликатной ловли, требующей «анимации» в проводке воблеров, легких джигов, микроколебалок, различных поводковых оснасток. Удилища данной серии характеризует быстрый строй, чуть большая жесткость, чем у классических Area и Stream удочек, при этом высочайшая скорость восстановления бланка (затухания «паразитных» колебаний). Все основные характеристики сверхлегкого форелевого удилища сохраняются - дальний и точный заброс приманок во всем тестовом диапазоне, возможность осуществлять самые разнообразные приемы анимации, необычайная чувствительность, прекрасный баланс и сверхлегкий вес. Спиннинг изготовлен из высокомодульных NANO волокон, армирован графитовой оплеткой L.W.G. Wrapping Carbon для дополнительной защиты деликатного бланка. Сборка удилища произведена с использованием фурнитуры Fuji премиум-класса: супер легкие и производительные кольца TORZITE в титановой оправе, эргономичный катушкодержатель и пробка высочайшего качества.

Благодаря сочетанию NANO волокон, колец FUJI TORZITE и технологии Super Sensitive System и Mini Guide System удалось создать необычайно легкий спиннинг (пример: 60XUL-весит 58гр.) с невероятными чувствительностью и запасом мощности. Оптимально гибкий, эластичный бланк позволяет максимально продуктивно вываживать рыбу, сводя к минимуму возможность схода добычи или обрыва лески.

Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр	Тест лески, кг
MAESNM602XUL	High Modulus NANO Graphite Fiber	Fast Action	183	92	53	7	2	0,8-4	0,5-1,5
MSESNM622SUL			188	94	57	7	2	1-5	0,5-2
MSESNM662UL			198	99	66	7	2	1,5-6	0,5-2



#### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит NANO GRAPHITE FIBERS
- Страй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция – штекерная усиленная, армированная (L.W.G.)

#### Пропускные кольца:

- FUJI со вставками TORZITE
- Оправа колец - титан (Titanium)
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по концепции KR-Guide System

#### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- Пробка

#### Катушкодержатель:

- FUJI
- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)





# RAPTOR-X professional series Спиннинговые удилища

Обновленная серия Raptor-X - это универсальная, очень легкая и современная модель с хорошей чувствительностью и огромным запасом мощности. В Raptor-X реализованы почти все известные на сегодняшний день передовые технологии, используются самые продвинутые материалы и комплектующие. Бланк изготовлен из NANO волокон с применением технологии Sandwich - это комбинация нескольких высокомодульных графитовых материалов в одном бланке методом наслойения, благодаря чему нам удалось, не увеличивая диаметр бланка, увеличить мощность средней и колмевой частей, а вершинку оставить эластичной и очень чувствительной, что позволяет великолепно «читать» рельеф дна и контролировать проводку приманки вне зависимости от условий ловли. Бланк оснащен облегчёнными пропускными кольцами FUJI SIC Mini Guide System в титановой оправе, расставленными по новой концепции KR-Guide Concept. Соединение колен X-Joint (шпигот – гильза), в сочетании с армированным графитовыми волокнами бланком придают бланку невероятную мощность, сочетающуюся с легкостью модели. Эргономичная пробковая рукоятка и «теплый» катушкодержатель с системой Super Sensitive System обеспечивают высокую чувствительность снасти «в руку». Чувствительная вершинка не оставит незамеченной самую осторожную поклевку, а мощная колмевая часть гарантирует уверенную подсечку.

## Конструкция бланка:

- Sandwich - комбинация нескольких высокомодульных графитов в одном бланке
- Бланк:

- Материал – высокомодульный графит NANO GRAPHITE FIBERS
- Страй - сверхбыстрый (Ex-Fast Action)
- Количество секций – 2
- Конструкция - штекерная усиленная, армированная (WXW - X)
- Соединение колен X-Joint (шпигот - гильза)

## Пропускные кольца:

- FUJI со вставками SIC
- Оправа колец - титан (Titanium)
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Микрокольца Mini Guide System, максимально облегченные, на одной опоре
- Расстановка колец по концепции KR-Guide System

## Рукоятка:

- Эргономичный дизайн, облегченная разнесенная конструкция
- Пробка

## Катушкодержатель:

- FUJI
- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- Конструкция катушкодержателя, увеличивающая чувствительность (Super Sensitive System)

## Аксессуары:

- Прочный тубус из кордуры
- Проволочная петелька для крепления крючка



Super  
Sensitive  
System



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSRX662UL	High Modulus Nano Graphite Fiber	Ex-Fast Action	198	99 / без тубуса	103	8	2	1-7
MSRX762L			228	114 / без тубуса	118	9	2	2-10
MSRX802L			244	122 / без тубуса	126	9	2	3-17
MSRX862ML			259	130 / без тубуса	145	10	2	5-28
MSRX902M			274	137 / без тубуса	154	10	2	7-35
MSRX1002H			305	153 / без тубуса	184	10	2	14-56



## DEEP HUNTER Морские лодочные удилища

Специализированное удилище для морской отвесной ловли или так называемое удилище для вертикального джиггинга. Бюджетное, легкое удилище выполнено из композитного материала повышенной прочности. Бланк оснащен специальными кольцами в мощной оправе LRX, предназначеннной для значительных нагрузок и глубоко посаженными вставками из материала Gold Cermet, которые превосходно защищены от ударов. Материал рукояти - плотный мелкопористый неопрен (EVA), рукоятка выполнена по технологии Powered Grip Construction. На верхнюю рабочую часть рукоятки нанесена специальная перфорация, благодаря которой удилище надежно фиксируется в кисти рыболова. Мощный катушкодержатель изготовлен из твердого алюминиевого сплава, комплексная часть удилища оснащена специальной крестовиной для соединения с рыболовным поясом. Удилище идеально подходит для силовой отвесной ловли трофейной трески, зубатки, сайды и палтуса.

### Бланк:

- Материал – композитный материал
- Количество секций - 2
- Конструкция – штекерная усиленная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками Gold Cermet
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Силовая конструкция рамы колец LRX, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Усиленные, на двух опорах

### Рукоятка:

- Powered Grip Construction, технология качественной фиксации кисти с рукояткой
- Графитовая крестовина для соединения с рыболовным поясом
- EVA (неопрен)

### Катушкодержатель:

- Усиленный, алюминиевый винтовой с двумя фиксирующими гайками

### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, Lb	Тест, гр
MBRDH210MH	Composite	210	105	465	8	2	30	до 500
MBRDH210H		210	105	480	8	2	50	до 800



# FJORD Морские лодочные удилища

Специализированное морское удилище для ловли в отвес на тяжелые джигприманки. Надежное легкое удилище выполнено из графита IMFI. Оснащено специальными кольцами в мощной оправе LC (Low Rider Guide), предназначенными для значительных нагрузок. Материал рукояти - плотный мелкопористый неопрен (EVA), рукоятка выполнена по технологии Powered Grip Construction. На верхнюю рабочую часть рукоятки нанесена специальная перфорация, благодаря которой удилище надежно фиксируется в кисти рыболова. Мощный катушкодержатель изготовлен из твердого алюминиевого сплава и оснащен 2 фиксирующими гайками для надежной фиксации катушки. Нижняя часть рукоятки оснащена специальной алюминиевой крестовиной для соединения с рыболовным поясом. Силовая конструкция бланка в сочетании с соединением X-Joint (шпигот – гильза) предназначена для экстремальных нагрузок и обладает колоссальным запасом прочности. Идеальный выбор для поездок на морскую рыбалку за трофеиной треской, зубаткой, палтусом.

#### Бланк:

- Материал – графит IMFI
- Количество секций - 2
- Конструкция – штекерная усиленная
- Соединение колен X-Joint (шпигот – гильза)

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Силовая конструкция «тюльпан», с увеличенным размером и улучшенным профилем вставки
- Силовая конструкция рамы колец LC, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Усиленные, на двух опорах

#### Рукоятка:

- Powered Grip Construction, технология качественной фиксации кисти с рукояткой
- Алюминиевая крестовина для соединения с рыболовным поясом
- EVA (неопрен)

#### Катушкодержатель:

- Усиленный, алюминиевый винтовой с двумя фиксирующими гайками

#### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, Lb	Тест, гр
MBRF210MH	Carbon IMFI	210	105	370	8	2	30	до 500
MBRF210H		210	105	420	8	2	50	до 700



## SEA EMPIRE Морские лодочные удилища

Специализированное морское удилище разрабатывалось для охоты на трофейного палтуса, треску, морского налима и окуня. Sea Empire изготовлена по уникальной технологии Multi Tip Concept (два в одном). Удилище комплектуется двумя взаимозаменяемыми вершинками разного предназначения: а) Первая вершинка Inline Tip(проводка лески внутри бланка)- для ловли на глубинах до 100метров, более силовая конструкция бланка за счет равномерного распределения нагрузки. б) Вторая вершинка с классическим оснащением колец более удобна для ловли на глубинах более 100 метров, где более важно быстрое погружение приманки, чем силовые характеристики бланка. При покупке удилища этой серии в комплекте вы получаете сразу два хлыста, что превращает его в настоящий универсал в хорошем смысле слова. Какая бы ситуация не была на водоеме — вы к ней готовы. При утрате одной из вершинок (поломка, потеря) вы не останетесь без рыбалки, а продолжите ловлю используя вторую, которая входит в комплект. Бланки удилища изготовлены из графита IMS с применением уникальной технологии Powered Carbon Construction, дающей удилищу необычайный запас прочности, столь необходимый при максимальных нагрузках на трофейной рыбалке. Удилище комплектуется качественной алюминиевой крестовиной, надежным алюминиевым катушкодержателем с двумя фиксирующими гайками, качественными кольцами из нержавеющей стали со вставкой SIC в современных оправах LC (Low Rider) с защитой от воздействия соленой воды. Рукоятка изготовлена из плотного мелкопористого EVA(неопрена) с применением технологии Powered Grip Construction, улучшающей контакт кисти рыболова с рукояткой за счет специальной перфорации на поверхности. Эти удилища способны на многое. Эластичная вершинка идеально поглощает рывки, а мощная комлевая часть позволяет без труда вываживать крупного палтуса или треску.

Артикул	Материал	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, Lb	Тест, гр
MBRSE702MH	IMS Powered Carbon Construction	210	105	320/315	8/Interline	1+2Tips	30	до 500
MBRSE702H	IMS Powered Carbon Construction	210	105	325/320	8/Interline	1+2Tips	50	до 700



#### Конструкция бланка:

- Multi-Tip - две взаимозаменяемые вершинки
  - Вершинка Interline
  - Вершинка Standart

#### Бланк:

- Материал – графит IMS
- Количество секций - 2+доп. вершинка
- Конструкция – штекерная усиленная

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция «тюльпан», предотвращающая перехлест лески (Antitwisting Tip)
- Силовая конструкция «тюльпан», с увеличенным размером и улучшенным профилем вставки
- Силовая конструкция рамы колец LC, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Усиленные, на двух опорах
- Силовая конструкция Interline со вставками SIC, предотвращающая перехлест лески

#### Рукоятка:

- Powered Grip Construction, технология качественной фиксации кисти с рукояткой
- Алюминиевая крестовина для соединения с рыболовным поясом
- EVA (неопрен)

#### Катушкодержатель:

- Усиленный, алюминиевый винтовой с двумя фиксирующими гайками

#### Аксессуары:

- Тросик для пропускания лески внутри бланка Interline





# SORCERER - POLE Поплавочные удилища



Легкое, мощное маховое удилище средне-быстрого строя изготовлено из графита IMF. Удилища данной серии следует рекомендовать любителям ловли на глухую оснастку, также идеально подойдут для ловли с кивком. Рукоятка удилища имеет противоскользящее покрытие для удобства пользования. На торце рукоятки установлен откручивающийся колпачок для просушивания и технического обслуживания удилища.

#### Бланк:

- Материал – графит IMF
- Страй – средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Конструкция — телескопическая

#### Рукоятка:

- Противоскользящее покрытие (Nonslip Coating)

#### Аксессуары:

- Комплектуется защитной, транспортировочной пробкой-заглушкой



Артикул	Материал	Страй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSTE400	Carbon IMF	Medium - Fast Action	400	118	166	—	4	—
MSTE500			500	118	272	—	5	—
MSTE600			600	118	372	—	6	—



# SORCERER - BOLOGNESE

Поплавочные  
удилища



Высококачественное, легкое удлинище с средне-быстрым строем. Удлинище изготовлено из графита IMF, укомплектовано облегченными кольцами на высоких ножках со вставками SIC и надежным катушкодержателем. Верхнее колено имеет 2 разгрузочных кольца для более равномерного распределения нагрузки бланка. Рукоятка удлинища имеет противоскользящее покрытие для удобства пользования. На торце рукоятки установлен откручивающийся колпачок для просушивания и технического обслуживания удлинища.

#### Бланк:

- Материал – графит IMF
- Страй – средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Конструкция - телескопическая

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Облегченные, на одной высокой опоре
- 2 разгрузочных кольца на вершинке

#### Рукоятка:

- Противоскользящее покрытие (Nonslip Coating)

#### Катушкодержатель:

- С подвижным фиксатором-замком

#### Аксессуары:

- Защитный футляр для колец



Артикул	Материал	Страй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MSTEKT400	Carbon IMF	Medium-Fast Action	400	120 без колпачка*	195	6	4	—
MSTEKT500			500	120 без колпачка*	306	7	5	—
MSTEKT600			600	120 без колпачка*	430	8	6	—

\* В таблице транспортировочная длина удлинища указана без учета защитного колпачка, для того чтобы получить длину с защитным колпачком к табличным данным прибавьте 3 см.



# WIZARD - POLE

Поплавочные удилища



Надежное, легкое маховое удилище средне-быстрого строя изготовлено из графита IMS. Пригодно как для спортивной, так и для любительской поплавочной ловли. Удилище данной серии предназначено для ловли на глухую оснастку, также используется для ловли с кивком. Рукоятка удилища имеет противоскользящее покрытие для удобства пользования. На торце рукоятки установлен откручивающийся колпачок для просушивания и технического обслуживания удилища.

#### Бланк:

- Материал – графит IMS
- Страй – средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Конструкция - телескопическая

#### Рукоятка:

- Противоскользящее покрытие (Nonslip Coating)

#### Аксессуары:

- Комплектуется защитной, транспортировочной пробкой - заглушкой



Артикул	Материал	Страй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MWTE450	Carbon IMS	Medium - Fast Action	450	116	200	—	5	—
MWTE550			550	116	286	—	6	—



# WIZARD - BOLOGNESE

Поплавочные  
удилища



Легкое, прочное, чувствительное удилище демонстрирует наилучшие характеристики при любом способе поплавочной ловли. Удилище изготовлено из графита IMS, оснащено облегченными кольцами на высоких ножках со вставками SIC и надежным катушкодержателем. Верхнее колено имеет 2 разгрузочных кольца для более равномерного распределения нагрузки. Укомплектовано защитным футляром, предохраняющим кольца при хранении и транспортировке.

На торце рукоятки установлен откручивающийся колпачок для просушки и технического обслуживания удилища

#### Бланк:

- Материал – графит IMS
- Страй – средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Конструкция - телескопическая

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Облегченные, на одной высокой опоре
- 2 разгрузочных кольца на вершинке

#### Рукоятка:

- Противоскользящее покрытие (Nonslip Coating)

#### Катушкодержатель:

- С подвижным фиксатором-замком

#### Аксессуары:

- Защитный футляр для колец



Артикул	Материал	Страй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MWTEGT450	Carbon IMS	Medium - Fast Action	450	120 без колпачка*	242	7	5	—
MWTEGT550	Carbon IMS	Medium - Fast Action	550	120 без колпачка*	328	8	6	—

\* В таблице транспортировочная длина удилища указана без учета защитного колпачка, для того чтобы получить длину с защитным колпачком к табличным данным прибавьте 3 см.



# JOKER - BOLOGNESE

Поплавочные удилища

Лёгкое прочное удилище средне-быстрого строя с жестким бланком, изготовленным из графита IMF. Малый вес и идеальная балансировка не утомляют рыболова при длительной ловле, а оптимальный строй позволяет делать точные и дальние забросы. Из представленных выше серий Sorcerer и Wizard, Joker является наиболее компактным в сложенном состоянии, что более удобно при транспортировке удилища. Верхнее колено имеет 3 разгрузочных кольца для оптимального распределения нагрузки. Укомплектовано защитным футляром, предохраняющим кольца при хранении и транспортировке. На торце рукоятки установлен откручивающийся колпачок для просушивания и технического обслуживания удилища.

#### Бланк:

- Материал – графит IMF
- Строй – средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Конструкция - телескопическая

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Облегченные, на одной высокой опоре
- 3 разгрузочных кольца на вершинке

#### Рукоятка:

- Противоскользящее покрытие (Nonslip Coating)

#### Катушкодержатель:

- С подвижным фиксатором-замком

#### Аксессуары:

- Защитный футляр для колец



**SIC**  
SIC  
GUIDE



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MJTEGT450	Carbon IMF	Medium-Fast Action	450	110 без колпачка*	234	8	5	—
MJTEGT550	Carbon IMF	Medium-Fast Action	550	110 без колпачка*	321	9	6	—

\* В таблице транспортировочная длина удилища указана без учета защитного колпачка, для того чтобы получить длину с защитным колпачком к табличным данным прибавьте 3 см.



# WITCHER - BOLOGNESE Поплавочные удилища

Высококачественное легкое и прочное удилище быстрого строя с жестким бланком из графита IMS. Удилище укомплектовано облегченными кольцами на высоких стойках, для того чтобы избежать прилипания лески к бланку удилища, вставки колец изготовлены из высококачественного материала SIC южнокорейского производства. Малый вес и идеальная балансировка не утомляют рыболова при длительной ловле, а оптимальный строй позволяет делать точные забросы, уверенно контролируя крупную рыбу, и уменьшает количество сходов и холостых подсечек. Подходит для всех видов поплавочной ловли. Укомплектовано защитным футляром, предохраняющим кольца при хранении и транспортировке. На торце рукоятки установлен откручивающийся колпачок для просушивания и технического обслуживания удилища.

#### **Бланк:**

- Материал – графит IMS
- Строй – быстрый (Fast Action)
- Конструкция – телескопическая

#### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Облегченные, на одной высокой опоре
- 2 разгрузочных кольца на вершинке

#### **Рукоятка:**

- Противоскользящее покрытие (Nonslip Coating)

#### **Катушкодержатель:**

- С подвижным фиксатором-замком

#### **Аксессуары:**

- Защитный футляр для колец



**SIC**  
SIC  
GUIDE



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MWCCTEGT400	Carbon IMS	Fast Action	400	136 без колпачка*	214	7	4	4 - 20
MWCCTEGT500	Carbon IMS	Fast Action	500	137 без колпачка*	295	8	5	4 - 20

\* В таблице транспортировочная длина удилища указана без учета защитного колпачка, для того чтобы получить длину с защитным колпачком к табличным данным прибавьте 3 см.



# WALKER - TRAVEL Поплавочные удилища

Высококлассное поплавочное удилище короткого сложения придется как нельзя кстати заядлым путешественникам. Изготовлено из графита IMS, укомплектовано облегченными кольцами со вставками SIC южнокорейского производства и надежным катушкодержателем. Пропускные кольца с рамами последнего поколения Tangle Free предотвращают перехлест лески во время заброса, помогая рыболову сконцентрироваться только на рыбалке. Правильное размещение колец равномерно распределяет нагрузку и обеспечивает дальность заброса, а также даёт необходимую мощность при вываживании. На торце рукоятки установлен откручивающийся колпачок для просушки и технического обслуживания удилища.

#### Бланк:

- Материал – графит IMS
- Страй – средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Конструкция – телескопическая, многочастная Travel

#### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Конструкция рамы колец, предотвращающая перехлест лески (Tangle Free)
- Облегченные, на одной опоре
- 1 разгрузочное кольцо на вершинке

#### Рукоятка:

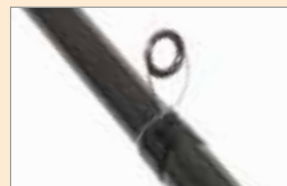
- Компактная (Travel)

#### Катушкодержатель:

- С подвижным фиксатором-замком

#### Аксессуары:

- Защитный футляр для колец



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MTRFW360	Carbon IMS	Medium-Fast Action	360	63 без колпачка*	173	8	8	—
MTRFW380			380	63 без колпачка*	175	8	8	—
MTRFW400			400	65 без колпачка*	205	9	9	—
MTRFW420			420	65 без колпачка*	209	9	9	—
MTRFW450			450	65 без колпачка*	263	10	10	—

\* В таблице транспортировочная длина удилища указана без учета защитного колпачка, для того чтобы получить длину с защитным колпачком к табличным данным прибавьте 3 см.



## MANTRA - MATCH Поплавочные удилища

Классическое трехколенное матчевое удилище быстрого строя, изготовлено из графита IMS. Оснащено кольцами на высоких стойках со вставками SIC южнокорейского производства. Матчевые кольца на высоких стойках, расставленные с небольшим интервалом, предотвращают прилепание лески к бланку удилища и помогают равномерно распределить нагрузку на бланк. Благодаря быстрой конструкции бланка, рыболов может осуществлять точные сверх дальние забросы и молниеносно реагировать на поклевку своевременной подсечкой. Превосходно подходит как для озерной матчевой ловли, так и для ловли в проводку.

### Бланк:

- Материал – графит IMS
- Страй - быстрый (Fast Action)
- Количество секций – 3
- Конструкция – штекерная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Облегченные матчевые на высоких стойках
- Расстановка колец – классическая матчевая

### Рукоятка:

- Пробка + EVA (Неопрен)

### Катушкодержатель:

- Классический винтовой



**SIC**  
SIC  
GUIDE



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MMMR420	Carbon IMS	Fast Action	420	145	238	14	3	5 - 20
MMMR450			450	155	256	14	3	5 - 25



# MATRIX - MATCH

## Поплавочные удилища

Поплавочное телескопическое удилище короткого сложения сконструировано по концепции (Travel Design). Основа данной концепции - минимальные транспортировочные размеры. Разработано для тех рыболовов, которые любят путешествовать. Бланк удилища изготовлен из высокомодульного графита НМН. На удилищах этой серии установлены облегченные кольца со вставкой SIC на высоких ножках, которые применены для того, чтобы леска не прилипала к бланку при эксплуатации во время дождя. Большое количество секций позволило установить большее количество колец и сократить расстояние между ними, что также положительно сказывается на эксплуатационных характеристиках снасти. Великолепная сбалансированность и продуманность модели позволяет рыболову выполнять сверх дальние забросы, уверенно работать при вываживании вне зависимости от величины трофея. Все удилища комплектуются защитным колпачком для колец для надежности при транспортировке.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит НМН
- Страй-среднебыстрый (Medium-Fast Action)
- Конструкция – телескопическая, многочастная Travel

### Пропускные кольца:

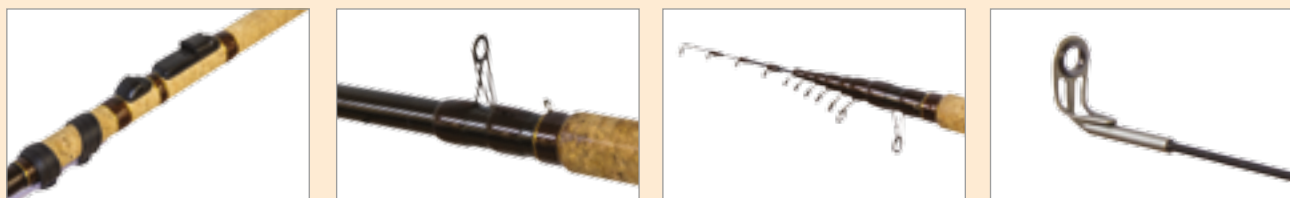
- Пропускные кольца со вставками SIC
- Облегченные, на одной высокой опоре, на комлевом колене усиленной кольцо на двух опорах
- 2 разгрузочных кольца: 1 на вершинке, 1 на втором колене после вершинки

### Рукоятка:

- Пробка

### Катушкодержатель:

- Теплый катушкодержатель (Warm Reel Seat), эргономичный дизайн
- С подвижным фиксатором-замком
- Защитный футляр для колец
- Проволочная петелька для крепления крючка



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MTRFM420	High Modulus Graphite HMH	Medium-Fast Action	420	77	218	10	9	5-25
MTRFM450			450	78	253	11	10	5-25

\* В таблице транспортировочная длина удилы указана без учета защитного колпачка, для того чтобы получить длину с защитным колпачком к табличным данным прибавьте 3 см.



## AGENT Фидерные удилища

Серия недорогих фидерных удилищ средне-быстрого строя, отвечающая самым высоким требованиям. Agent имеет широкую размерную линейку, позволяющую подобрать нужное удилище под различные условия ловли- будь это береговая ловля в стоячей воде с кормушкой 10 грамм или ловля на сильном течении с кормушкой в 120 грамм. Фидер изготовлен из графита IMF, оснащен пропускными кольцами со вставками SIC, комбинированной рукоятью из пробки и неопреновой (EVA), надежным классическим катушкодержателем. Комплектуется тремя вершинками различной степени жесткости. Качественный графитовый бланк обеспечивает необходимую жесткость и отличную посылистость удилища.

### Бланк:

- Материал – графит IMF
- Страй – средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Количество секций – 3+3 вершинки (Tips)/ 2+3 (Tips)
- Конструкция – штекерная

### Пропускные кольца:

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Низкопрофильные усиленные  
(2 - на двух опорах, остальные на одной опоре)

### Рукоятка:

- Эргономичный дизайн
- Пробка + EVA (Неопрен)

### Катушкодержатель:

- Классический винтовой

### Аксессуары:

- Три сменные вершинки



**SIC**  
SIC  
GUIDE



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MFRAG240L	Carbon IMF	Medium - Fast Action	240	125	135	10	2+3 Tips	10/30/60
MFRAG270L			270	140	165	10	2+3 Tips	10/30/60
MFRAG270M			270	140	—	10	2+3 Tips	30/60/90
MFRAG300M			300	—	—	—	3+3 Tips	30/60/90
MFRAG300H			300	—	—	—	3+3 Tips	60/90/120
MFRAG330M			330	117	—	13	3+3 Tips	30/60/90
MFRAG330H			330	117	250	13	3+3 Tips	60/90/120
MFRAG360H			360	124	265	13	3+3 Tips	60/90/120



# RED DEVIL    Фидерные удилища

Red Devil – серия фидерных удилищ, подходящих для большинства условий ловли, будь то река со стремительным течением или глубокое озеро со стоячей водой. Трехколенный фидер средне-быстрого строя изготовлен из графита, оснащен пропускными кольцами со вставками SIC, неопреновой (EVA) рукоятью и надежным классическим катушкодержателем. Комплектуется тремя вершинками различной степени жесткости (двумя стеклопластиковыми, одной графитовой). Качественный графитовый бланк обеспечивает требуемую жесткость и отличную посылистость удилища.

#### **Бланк:**

- Материал – графит
- Страй – средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Количество секций – 3+3 вершинки (Tips)
- Конструкция – штекерная

#### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Низкопрофильные усиленные, на двух опорах

#### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- Пробка + EVA (Неопрен)

#### **Катушкодержатель:**

- Классический винтовой

#### **Аксессуары:**

- Проволочная петелька для крепления крючка
- Три сменные вершинки в прозрачном тубусе.



**SIC**  
SIC  
GUIDE



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MFRRD330H	Carbon	Medium - Fast Action	330	117	220	13	3+3 Tips	60/90/120
MFRRD360H			360	127	289	13	3+3 Tips	60/90/120
MFRRD390H			390	137	316	13	3+3 Tips	60/90/120
MFRRD390XH			390	137	323	13	3+3 Tips	90/120/150
MFRRD420XH			420	147	441	13	3+3 Tips	120/150/180
Запасные вершинки								
MFRRDQTH*	'	'	63	63	-	5	3 Tips	60/90/120
MFRRDQTXH*			63	63	-	5	3 Tips	90/120/150
MFRRDQTXH2*			63	63	-	5	3 Tips	120/150/180

\* Red Devil Spare Q-Tips - Запасные сменные вершинки, поставляются в прозрачном пластиковом тубусе.



# ADVENTURE Фидерные удилища

Серия современных фидерных удилищ представлена моделями в трех наиболее популярных длинах и тестах. Бланк средне-быстрого строя изготовлен из высокомодульного графита, что обеспечивает требуемую жесткость и хорошую посыпистость. Удилище оснащено кольцами южнокорейского производства со вставками SIC, комбинированной рукоятью из неопрена (EVA) и высококачественной пробки. Комплектуются одной стеклопластиковой и двумя графитовыми вершинками различной степени жесткости.

#### **Бланк:**

- Материал – высокомодульный графит
- Страй – средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Количество секций – 3+3 вершинки (Tips)
- Конструкция – штекерная

#### **Пропускные кольца:**

- Пропускные кольца со вставками SIC
- Низкопрофильные усиленные, на двух опорах

#### **Рукоятка:**

- Эргономичный дизайн
- Пробка + EVA (Неопрен)

#### **Катушкодержатель:**

- Классический винтовой

#### **Аксессуары:**

- Проволочная петелька для крепления крючка
- Три сменные вершинки в прозрачном тубусе.



**SIC**  
SIC  
GUIDE



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Кол-во колец	Кол-во секций	Тест, гр
MFRA330H	High Modulus Graphite	Medium-Fast Action	330	116	234	13	3+3 Tips	60/90/120
MFRA360H			360	126	247	13	3+3 Tips	60/90/120
MFRA390H			390	136	292	13	3+3 Tips	60/90/120
Запасные вершинки								
MFRAQTH*	·	·	63	63	—	5	3 Tips	60/90/120

\* Adventure Spare Q-Tips - Запасные сменные вершинки, поставляются в прозрачном пластиковом тубусе.



Рукоятка Тип 1

# MEDALIST - FLY

## Нахлыстовые удилища

Серия удилищ Medalist изготавливается из высокомодульного графита на заводе в Южной Корее, специализирующемся на производстве только нахлыстовых удилищ. Удилища серии имеют традиционные «змейковые» кольца, изящный катушкодержатель со вставкой из дерева ценных пород, пробковую рукоять классической формы (5, 6 класс – Western Stile Grip, 7 класс – Full Wells Grip). Средне-быстрый строй и небольшая масса удилища обеспечивают комфортный заброс и деликатную презентацию мушки. Компактуются трехгранным тубусом. Хороший выбор для рыболова, ищущего универсальное нахлыстовое удилище.

### Бланк:

- Материал – высокомодульный графит
- Строй – средне-быстрый (Medium-Fast Action)
- Количество секций – 4
- Конструкция – штекерная

### Пропускные кольца:

- Входные 2 кольца со вставками SIC
- Остальные классические «змейкой»

### Рукоятка:

- 5, 6 класс –Western Stile Grip (тип № 1)
- 7 класс – Full Wells Grip (тип № 2)
- Эргономичный дизайн
- Пробка

### Катушкодержатель:

- 5, 6 класс со вставкой из ценных пород дерева, винтовой
- 7 класс алюминиевый, винтовой

### Аксессуары:

- Проволочная петелька для крепления крючка
- Жесткий трехгранный тубус обтянутый кордурой
- Направляющие метки для удобства соединения (смотри фото ●)



Рукоятка Тип 2

**SIC**  
SIC  
GUIDE



Артикул	Материал	Строй	Длина уд., см	Трансп. дл., см	Вес удил., гр	Тип рукоятки №	Кол-во секций	Класс #
MFRM8654	High Modulus Graphite	Medium-Fast Action	256	64	77	1	4	# 5
MFRM964			274	69	82	1	4	# 6
MFRM974			274	69	112	2	4	# 7





## Центральный офис и представительства в регионах

### Санкт-Петербург

192288, ул. Бухарестская, д. 124/56  
тел.: +7 (812) 773-45-00,  
773-55-11, 772-86-93  
факс: +7 (812) 701-73-00  
e-mail: info@eco-group.ru  
руководитель отдела продаж:  
Фадеева Ольга Викторовна

### Москва

тел. (моб.): +7 (916) 188-72-05  
e-mail: svb@eco-group.ru  
представитель:

Соловьев Владимир Сергеевич

### Самара

ул. Песчаная, д. 1  
тел.: +7 (846) 276-40-99  
e-mail: ecosamara@mail.ru  
представитель:

Минюков Александр Александрович

### Нижний Новгород

ул. Гордеевская, д. 75А  
тел. (моб.): +7 (910) 395-00-08  
e-mail: kdi@eco-group.ru  
представитель:

Крайнов Дмитрий Игоревич

### Нижегородская область

тел. (моб.): +7 (910) 107-17-43  
e-mail: dda@eco-group.ru  
представитель:

Демарин Денис Алексеевич

### Волгоград

ул. Титова, д. 8  
тел. (моб.): +7 (905) 338-96-75  
e-mail: ids@eco-group.ru  
представитель:

Иванов Дмитрий Сергеевич

### Иркутск

тел. (моб.): +7 (914) 876-83-61  
e-mail: kes@eco-group.ru  
представитель:

Костикин Евгений Сергеевич

### Красноярск

тел. (моб.): +7 (913) 595-00-26  
e-mail: sav@eco-group.ru  
представитель:

Степанов Александр Викторович

### Новосибирск

тел. (моб.): +7 (983) 318-37-12  
e-mail: ies@eco-group.ru  
представитель:

Ивочкин Евгений Сергеевич

### Ростов-на-Дону

тел. (моб.): +7 (999) 696-58-58  
e-mail: bas@eco-group.ru  
представитель:

Бережной Александр Сергеевич

### Казань

тел. (моб.): +7 (927) 045-95-89  
e-mail: vav@eco-group.ru  
представитель:

Воедилов Алексей Викторович

### Уфа

тел. (моб.): +7 (987) 015-54-15  
e-mail: grm@eco-group.ru  
представитель:

Гайнэтдинов Руслан Марселяевич

### Республика Беларусь, Минск

тел. (моб.): +375 29 368 1 368  
e-mail: lek@eco-group.ru  
представитель:

Ленчевский Евгений Константинович

**MAXIMUS**  
THE FISHING GLADIATOR

**EcoGROUP**  
[www.eco-group.ru](http://www.eco-group.ru)