

CAÑAS



okuma

 **MEXICO 2024**

MAKAIRA

SALTWATER CARBON TECHNOLOGY

Características

- Construcción de caña (Blank) en carbono de la más alta calidad y tecnología.
- Marco de guías (ALPS) con presión profunda en acero inoxidable 316.
- Guías de circonio (ALPS) endurecido insertadas para una excelente compatibilidad con las líneas trenzadas.
- Porta carrete (ALPS) en aluminio anodizado con adornos nacarados.
- Cañas diseñadas para el cumplimiento de las normas (IGFA) con empuñaduras con soportes rectos y curvos, para reducir la presión en el carrete y proporcionar mayor durabilidad.
- Guías roler (ALPS) en cañas para troleo con nudo grande.
- Acabados en nacar en el cuerpo de caña (STAND UP o IGFA).

MAKAIRA SALTWATER RODS



B Portacarrete ALPS con cardán de aluminio.



C Sección trasera de mango ALPS de aluminio.



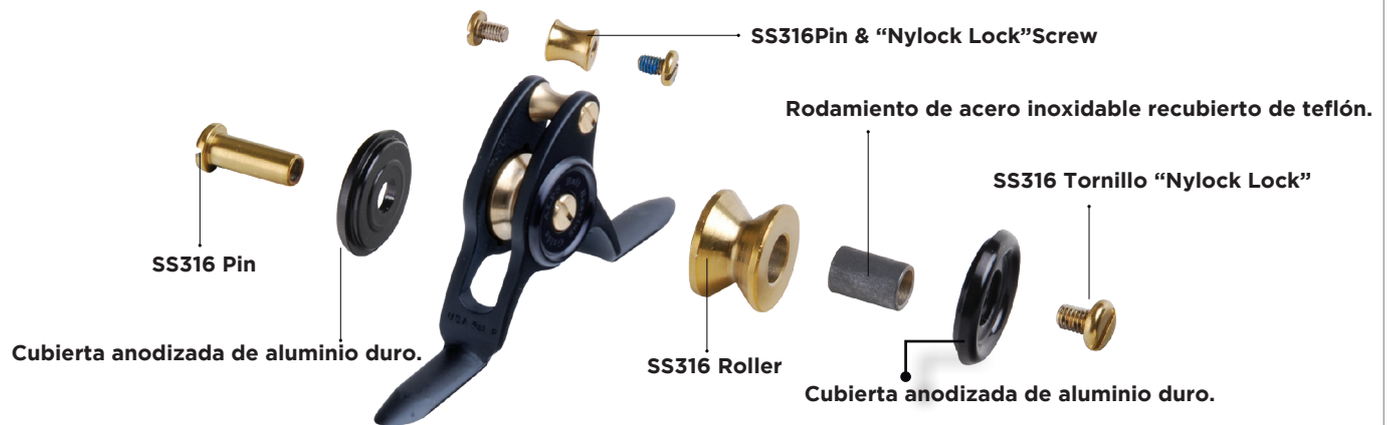
D Sección trasera de mango curva.





NUEVAS GUÍAS DE RODILLOS PREMIUM DE ALPS RX

- * Las Cañas de la serie IGFA del torneo cuentan con guías de rodillos RX negras y doradas
- * Todas las Cañas de arrastre de rodillos tienen guías de rodillos RX de gunsmoke



MAKAIRA

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length (cm)	Line Weight (lbs)	Lure Weight	Sections	Foregrip length (mm)	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (g)
Makaira IGFA Straight butt Stand-up Rods											
11OKMAKTR58150S	XH	M/MF	173	50	N/A	1-pcs	330	300mm	4 + Tip	C	1055
11OKMAKTR510180S	XXXH	M/MF	128	80	N/A	1-pcs	330	360mm	4 + Tip	C	1165
Makaira IGFA Bent butt Stand-up Rods											
11OKMAKTR510180B	XXH	M/MF	178	80	N/A	2-pcs	330	380	4 + Tip	D	1342
Makaira IGFA Bent butt Stand-up Rods											
11OKMKTR601H	H	M/MF	183	30-80	N/A	1-pcs	406	11-5/8"	5 + Tip	B	1342
11OKMKTR601XH	XH	M/MF	183	40-100	N/A	1-pcs	406	11-5/8"	5 + Tip	B	1342
11OKMKTR601XXH	XXH	M/MF	183	50-120	N/A	1-pcs	406	11-5/8"	5 + Tip	B	1342
Makaira IGFA Bent butt Stand-up Rods											
11OKMAKTR510150B	XH	M/MF	178	50	N/A	1-pcs	330	380mm	4 + Tip	D	1311

SCT ALBACORE

CAÑA SCT ALBACORE:

- Tecnología unidireccional de fibra de carbono utilizada en el blank de la caña aumenta su resistencia y flexibilidad (UFR).
- El cuerpo de la caña (Blank) en carbono de 24Ton. La hace extremadamente ligera y sensible.
- La cobertura de la caña SCT es una combinación de doble espiral con más de 6000 filamentos de fibra de carbono.
- Marcos de guía ALPS en acero inoxidable 316.
- Guías ALPS con inserto profundo de titanio para máxima compatibilidad con líneas trenzadas.
- Empuñadura tipo EVA delantero y trasero para mayor comodidad y durabilidad.
- Portacarrete fuji en cañas de (SPINING Y ALPS) en cañas de troleo.



A EVA foregrip and rear grip with Fuji reel seat.



C EVA foregrip and rear grip with ALPS aluminum reel seat and gimbal.



SCT ALBACORE

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length (cm)	Line Weight (lbs)	Lure Weight	Sections	Foregrip length (mm)	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (g)
Casting models											
11OKSCTAS701MH	MH	MF	7'0"	20-50 lbs	N/A	1-pcs	6-1/2"	14-1/4"	9 + Tip	B	442
11OKSCTAC661MH	MH	MF	6'6"	20-50 lbs	N/A	1-pcs	6-1/2"	14-1/4"	9 + Tip	402	
Trolling models											
11OKSCTAT601H	H	MF	6'0"	30-60 lbs	N/A	1-pcs	6-1/2"	14-1/4"	8 + Tip	C	414

PEZ VELA

CAÑA PEZ VELA:

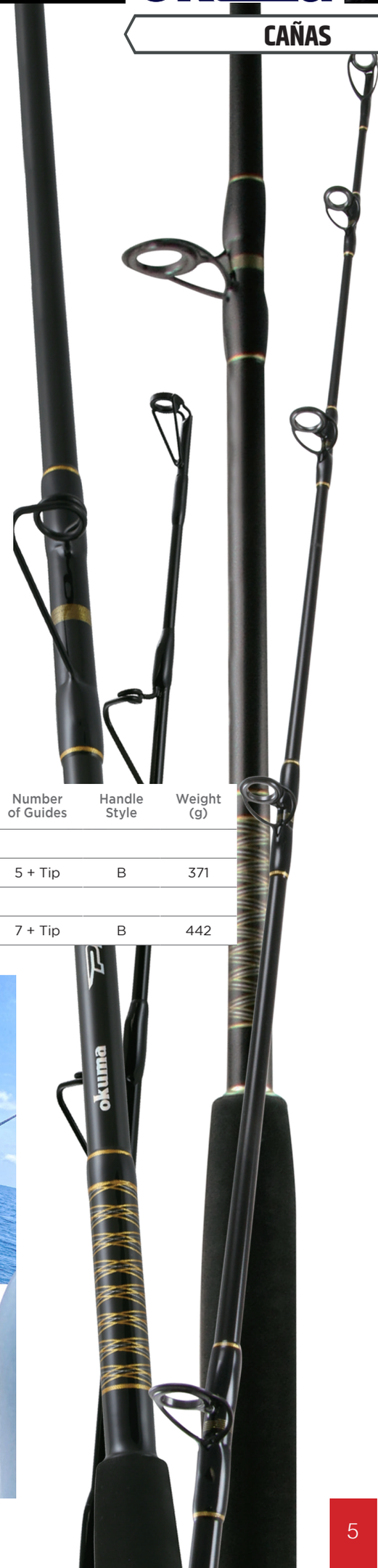
- Construcción de blank mixta, combinación para extrema durabilidad en fibra de carbono y fibra de vidrio.
- Mango de eva delantero y trasero, porta-carrete de goma retráctil cónico con agarre anti-deslizante.
- Guías o anillas armadas en dos patas de acero inoxidable y recubrimiento interno de óxido de titanio.
- Portacarrete con cubiertas y tuercas de sujeción de Acero inoxidable.
- Construcción de blank en una pieza.



A Caña de casting con sección de empuñadura en grafito



B Caña de spinning con mango EVA



PEZ VELA

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length	Line Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (g)
Spinning Rods										
11OKPVC661MHFP	MH	MF	6' 6"	6.8-14	1-pcs	11-3/4"	12-3/4"	5 + Tip	B	371
Casting Rods										
11OKPVC661MHFP	MH	MF	6' 6"	13.6-27	1-pcs	11-3/4"	11"	7 + Tip	B	442



CORTEZ

CORTEZ "a" SALTWATER RODS FEATURE:

Blank muy durable por su combinación de fibra de vidrio y carbono, máxima resistencia a roturas.

Empuñadura o mango cónico EVA para mayor comodidad y agarre.

Guía o anillas en acero inoxidable, con dos soportes o patas dobles e inserto o recubrimiento de óxido de titanio.

Portacarrete en acero inoxidable tipo capucha.

Todos los modelos incluyen goma de cubierta del cardan para soporte de caña.

Todas las cañas Cortez son en una pieza.



Empuñadura o mango EVA con agarre trasero



CORTEZ

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length	Line Weight	Lure Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (g)
CORTEZ Spinning Models											
11OKCZS701MHA	MH	MF	7' 0"	20-30 lbs	1-pcs	Rubber	7-3/4"	12"	7 + Tip	A	286



CELILO ESPECIALTY RODS

- Cuerpo de la caña (blank) en compuesto de grafito altamente sensitivo.
- Guías o Anillas con inserto de oxido de aluminio.
- Porta carrete con sistema de ajuste en acero inoxidable.
- Mango delantero y trasero de corcho

CELILO GRAPHITE SPECIALTY RODS

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length	Line Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (g)
Celilo Big Water Hallibut / Sturgeon Rods / All Purpose										
11OKCEC561HA	H	F/XF	5' 6"	50-100 lbs	1-pcs	13"	10-1/2"	5 + Tip	B	595

REVENGER

- Construcción de blank en fibra de vidrio resistente, 2 piezas.
- Larga duración de guías por su revestimiento cerámico.
- Portacarrete con cubiertas de acero inoxidable.

REVENGER

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length	Line Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style
Spinning Rods									
11OKRVS702M	M	M/MF	7' 0"	7-15 lbs	2-pcs	3-3/4"	11-3/4"	5 + Tip	A
11OKRVS802M	M	M/MF	8' 0"	11-20 lbs	2-pcs	4"	14-3/4"	5 + Tip	A
11OKRVS902M	M	M/MF	9' 0"	11-24 lbs	2-pcs	4"	16-1/2"	5 + Tip	A

SCT

- Blanks SCT: tecnología de carbono en espiral que mejora la resistencia y la durabilidad SCT es una configuración de envoltura de doble hélice con más de 6000 hilos de fibra de carbono.
- Blanks de caña de carbono de 24 toneladas extremadamente ligeros y receptivos.
- UFR: la tecnología de refuerzo de fibra unidireccional aumenta el poder de elevación de la barra y la fuerza máxima.
- Marcos de guía Fuji K-concept para máxima compatibilidad con línea trenzada.
- Inserciones de guía Fuji Alconite. Compatible para línea trenzada.
- Envolturas de guía con hilo de carbono puro para mejorar el poder de sujeción.
- Empuñaduras de EVA acanaladas para mejorar el control de la baba.

ESPECIFICACIONES

Model	Rod Power	Rod Length	Line Weight	Lure Weight	Sections	Number of Guides	Weight (g)
Casting Rods							
11OKSCTC701XH	H	7' 0"	30-50 lbs	N/A	1-pcs	8 + Tip	430
11OKSCTC801MHCG	MH	8' 0"	15-30 lbs	3/4- 3oz	1-pcs	9 + Tip	470
11OKSCTC801XHCG	HM	8' 0"	30-50 lbs	2/5- 3oz	1-pcs	9 + Tip	510

AZORES

- Extremadamente ligera, construcción del cuerpo (BLANK) en fibra de carbono de la mas alta calidad 24Ton.
- Secciones del Blank recubiertas con fibra de carbono OC-9 que mejoran su resistencia y flexibilidad
- Guías concepto Fuji-K para una máxima compatibilidad con lineas trenzadas así como el inserto de alconite.
- Envoltura de las guías al cuerpo de la caña (BLANK) a base de hilo de fibras de carbono para mejorar el poder de fijación.
- Empuñaduras cónicas EVA para mayor comodidad y durabilidad
- Porta carrete FUJI.



A Empuñadura o mango completo EVA con portacarrete Fuji DPS



B Empuñadura o mango Casting completo EVA con portacarrete Fuji DPS

AZORES

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length	Line Weight	Lure Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (oz)
Spinning Models											
11OKAZS601MH	MH	M/MF	6' 0"	50-100 lbs	110-240 g	1-pc	7-1/2"	15-1/4"	5 + Tip	A	10.4
11OKAZS661MH	MH	M/MF	6' 6"	50-100 lbs	110-240 g	1-pc	7-1/2"	16-1/4"	5 + Tip	A	12.2
Casting Models											
11OKAZC601MH	MH	M/MF	6' 0"	50-100 lbs	110-240 g	1-pc	7-1/2"	15-1/4"	5 + Tip	A	10.4



CEDROS SPEED JIG

- Construcción del cuerpo de la caña (BLANK) en fibra de vidrio de la mas alta calidad que ofrece máxima potencia e increíble tracción. Los espacios en el cuerpo de la caña ofrecen una reducción de choque cuando se utiliza línea trenzada.
- Guías ALPS de acero inoxidable 316 con inserto de circonio para reducir la fricción en líneas trenzadas.
- Portacarrete ALPS en forma de piramide para un agarre mas ergonómico para mejor control, en dos tonos anodizado.
- Empuñadura RIBBED EVA de agarre mejorado .



A Mango trasero de diseño dividido EVA.



B Mango trasero de diseño dividido EVA con entrada para soporte de caña.

CEDROS

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length	Line Weight	Lure Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (g)
Casting Rod											
11OKCJC561XXH	XXH	MF/F	5' 6"	80-200 lbs	300-500g	1-pcs	6-3/8"	13"	7 + Tip	B	459
11OKCJC601MH	MH	MF	6' 6"	50-100 lbs	90-200g	1-pcs	7-1/2"	14"	8 + Tip	A	388
11OKCJC601XH	XH	MF/F	6' 0"	65-200 lbs	300-500g	1-pcs	7-1/2"	14"	8 + Tip	A	450
Spinning Rod											
11OKCJS601H	H	MF	6' 0"	65-150lbs	160-325g	1-pcs	7-1/2"	14"	5 + Tip	A	456
11OKCJS601M	M	M	6' 0"	30-160lbs	30-160g	1-pcs	7-1/2"	14"	5 + Tip	A	360
11OKCJS601MH	MH	M/MF	6' 0"	50-100lbs	90-200g	1-pcs	7-1/2"	14"	5 + Tip	A	405

ALTERA

LONGITUDE SURF RODS FEATURE:

- Caña de casting para pescas verticales en la modalidad de slow jiggig.
- Ligereza y acción super-parabólica para disfrutar sin fatiga durante largas jornadas de pesca.
- Montada con anillas FUJI O ring.
- Portacarrete tipo PTS.



ESPECIFICACIONES

Model	Rod Power	Rod Length	Lure Weight	Sections	Number of Guides	Weight (g)
Spinning Rods						
11OKALTS631MHPE3	MH	6' 3"	120-250	1-pcs	7 + Tip	160
Casting Rods						
11OKALTC631MHPE3	MH	6' 3"	120-250	1-pcs	8 + Tip	140



TUNDRA PRO

- Tecnología UFR.
- Blank en 2 piezas desde 7 a 12 pies.
- Guías o anillas reforzadas de doble pata en todos los modelos.
- Larga duración de las guías o anillas por su recubrimiento cerámico.
- Sujetadores de carrete en acero inoxidable.
- Duradero y confortable mango EVA de foam.
- Tapa dura de goma resistente.



Asideros delanteros y traseros de EVA completos con asiento de carrete de tubo.

TUNDRA PRO

Model	Rod Power	Rod Length	Line Weight	Sections	Casting Wt. (oz)	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Weight (g)
Spining Rods									
11OKTXPS702M	M	7'0"	10-20	2-pcs	1/2-2	95mm	295mm	4+TIP	218
11OKTXPS802M	M	8'0"	10-25	2-pcs	3/4-2 1/2	100mm	370mm	5+TIP	255
11OKTXPS902MH	MH	9'0"	15-40	2-pcs	1-4	100mm	400mm	5+TIP	345
11OKTXPS1002MH	MH	10'0"	20-40	2-pcs	2-6	100mm	420mm	5+TIP	464
11OKTXPS1202MH	MH	12'0"	20-40	2-pcs	2-6	170mm	420mm	6+TIP	627

TUNDRA

- Construcción en Fibra de vidrio resistente, de 2 piezas desde 7' a 12'.
- Guías o anillas reforzadas de doble pata en todos los modelos.
- Portacarrete en Acero inoxidable.



A Portacarrete estándar con asas EVA

TUNDRA

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length	Line Weight(kg)	Lure Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (g)
Casting Rods											
11OKTU70	M	M/MF	7'0"	3-7	1/4-3/4	2 pcs	3-3/4"	11-3/4"	4+ Tip	A	275
11OKTU80	M	M/MF	8'0"	5-9	1/2-1-1/2	2 pcs	4"	14-3/4"	5+ Tip	A	306
11OKTU100	MH	M/MF	10'0"	5-11.3	3/4-2-1/2	2 pcs	4"	16-1/2"	5+ Tip	A	590
11OKTU120	MH	M/MF	12'0"	5-14	1-5	2 pcs	4"	16-1/2"	6+ Tip	A	771

ROCKAWAY

Las Cañas de Surfcasting Okuma Rockaway cuentan con un peso extremadamente liviano y el cuerpo de la caña (Blank) en carbono de 24 toneladas, con tecnología de Okuma UFR, la conexión de punta a tope de la férula para un mejor equilibrio.

CARACTERÍSTICAS

- Construcción de la caña (Blank) en carbono extremadamente ligero y sensible, de 24 ton.
- UFR-II: la mejor Tecnología UFR.
- Conexión de punta sobre casquillo para un mejor equilibrio.
- Guía de mar en ángulo de la serie XQ 316 - Marcos de acero inoxidable.
- Las anillas de circonio ofrecen compatibilidad tanto para línea trenzada, como para monofilamento.
- Empuñaduras cónicas de tubo retráctil para una superficie antideslizante y mayor durabilidad.
- Tapa de EVA redondeada para mejorar el apalancamiento durante el lanzamiento.



A Asas delanteras y traseras retráctiles y EVA con asiento de carrete de tubo.



ROCKAWAY

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length	Line Weight	Lure Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (g)
Spining Rods											
11OKRAS1002MH	MH	M	10' 0"	12-25 Lbs	1-4	2-pcs	5-1/2"	21"	6 + Tip	A	260
11OKRAS1102M	M	MF	11' 0"	10-20 Lbs	3/4-3	2-pcs	5-1/2"	21"	6 + Tip	A	N/A
11OKRAS1202MH	MH	M	12' 0"	12-25 Lbs	1-4	2-pcs	5-1/2"	21"	6 + Tip	A	329

DEAD EYE PRO JIGG

- Sea Guide XO 316-SS - Marco de guía en ángulo para reducir torceduras
- Todas las cañas profesionales cuentan con empuñaduras traseras y delanteras de corcho.
- Punta de acero inoxidable especializada que evita que las inserciones se caigan.



DEAD EYE PRO JIGG

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Casting Wt. (oz)	Línea Libras	Number of Guide	Weight (g)
Spinning							
11OKDEPS601MHFT	MHFT	183	1-pcs	6/8-1	8-15	6+Tip	150



ROCKAWAY HD NUEVO

Las nuevas cañas de surf Rockaway HD están diseñadas para ser utilizadas por el pescador exigente que busca la caña de surf perfecta. Estas cañas bien construidas y de precio competitivo están compuestas de un blank de carbono con bajo contenido de resina de 24/30 toneladas, liviana y sensible, que fue diseñada para cargar y lanzar a grandes distancias. El cuerpo de la caña también cuenta con la tecnología de punta UFR-Ultimate Flex Reinforcement de Okuma. Este proceso combina fibra unidireccional con carbono de 24 toneladas en la sección de la punta de la caña para aumentar la fuerza de elevación y la potencia hasta en un 400%. Esta tecnología proporciona lo último en resistencia sin sacrificar la sensibilidad.



ROCKAWAY HD

Model	Rod Power	Rod Length	Line Weight	Lure Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides
Spining Rods								
11OKRHDS962MH	MH	9' 6"	12-25 Lbs	2-6 oz	2-pcs	5-1/4"	18-3/4"	6 + Tip
11OKRHDS1062MH	MH	10' 6"	12-25 Lbs	1-4 oz	2-pcs	5-1/4"	18-3/4"	7 + Tip
11OKRHDS1102MH	MH	11' 0"	15-40 Lbs	3-8 oz	2-pcs	5-1/4"	18-3/4"	7 + Tip
11OKRHDS1202H	H	12' 0"	20-60 Lbs	6-16 oz	2-pcs	5-1/4"	18-3/4"	7 + Tip



ROCKAWAY SURF TRAVEL NUEVO

Okuma ha ampliado su aclamada serie Rockaway para ofrecerle las cañas de surf Rockaway Travel. Estas nuevas cañas están diseñadas específicamente para satisfacer todas sus necesidades de pesca en viajes, lo que garantiza que tenga el equipo adecuado a mano para lograr su próxima marca personal sin importar a dónde lo lleven sus aventuras.



ROCKAWAY HD

Model	Rod Power	Rod Length	Line Weight	Lure Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides
Spining Rods								
11OKRSTS1003MH	MH	10' 0"	12-25 Lbs	1-4 oz	3-pcs	5-1/4"	21-1/4"	6 + Tip
11OKRSTS1203MH	MH	12' 0"	12-25 Lbs	1-4 oz	3-pcs	5-1/4"	21-1/4"	6 + Tip



CEDROS

Surf CSX Rod

CARACTERÍSTICAS

- Construcción de blank en fibra de carbono de la más alta calidad 30T, módulo IM7.
- Anillas ALPS en acero inoxidable, armadas con soporte en dos patas y diseño para obtener una mayor distancia, recubrimiento interno de circonio para facilitar el uso con línea trenzada.
- Portacarrete Pac Bay cubiertas y tuercas de sujeción en aluminio anodizado color azul.
- Mango trasero de goma retráctil cónico con agarre anti-deslizante.
- Punta conectada con férula inferior para mayor resistencia y durabilidad,
- Recubrimiento interno de circonio Construcción del blank en 2 piezas.



A Mango de goma retráctil con agarre anti-deslizante, Portacarrete en fibra de carbono



CEDROS SURF CSX ROD

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length	Line Weight	Lure Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (g)
CSX Rod											
11OKCSXS902MH	MH	MF	9' 0"	20-50lbs	2-4	2-pcs	7-1/4"	19"	6 + Tip	A	289
11OKCSXS1002MH	MH	MF	10' 0"	20-50lbs	2-5	2-pcs	7-1/4"	19"	7 + Tip	A	315
11OKCSXS1102MH	MH	MF	11' 0"	30-50lbs	2-5	2-pcs	8-1/2"	23-3/4"	7 + Tip	A	360
1ra Sección - Puntera de caña											
11OKCSXS902MHTIP	MH	MF	9' 0"	20-50lbs	2-4	1-pcs	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

CEDROS

Surf Spinning

CARACTERÍSTICAS

- Construcción del blank en Grafito de la más alta calidad Módulo IM-6.
- Portacarrete Fuji y sujetadores de carrete en Acero Inoxidable.
- Empuñaduras o mangos ergonómicos EVA suave al tacto, delantero y trasero para mayor comodidad y agarre.
- Tapa de Goma Pac Bay en culata del mango.



A Goma retráctil para el sujetador del portacarrete



CEDROS SURF ROD

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length	Line Weight	Lure Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (g)
Spinning Rods											
11OKCSS1202MHA	MH	MF/F	12' 0"	15-30lbs	2-4	2-pcs	9-1/4"	25-1/2"	6 + Tip	A	470

ALTERA

ALTERA CARACTERÍSTICAS:

- Construcción de carbono 24T
- Cuerpo de la caña (Blank) delgada con acción rápida
- Mango de EVA seccionado. Tecnología japonesa
- Portacarrete ergonómico touch blanks
- Guías de marco de calidad SIC color humo
- Incluye funda de tela

SPINNING



ALTERA TRAVEL CARACTERÍSTICAS:

- construcción de la caña (blank) en carbono de 24TON
- Concepto de caña para viaje en 4 piezas
- De acción rápida
- Anillas tipo K SIC con marco en color humo mate
- Mango de EVA seccionado. Tecnología japonesa
- Asiento de carrete ergonómico
- Incluye funda de tela

CASTING



ALTERA + TRAVEL

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Lure Wt. (g)	Foregrip length (mm)	Reargrip Length (mm)	Number of Guide	Weight (g)
Spinning								
11OKALTS662H	H	195	2-pcs	25-70	33	260	6+Tip	130
11OKALTS702H	H	210	2-pcs	20-60	33	275	6+Tip	135
11OKALTS742MH1	MH	228	2-pcs	20-40	33	275	6+Tip	130
11OKALTS802MH1	MH	240	2-pcs	20-45	33	285	7+Tip	144
11OKALTS902MH1	MH	270	2-pcs	20-80	33	360	7+Tip	164
11OKALTS1002MH1	MH	300	2-pcs	25-70	33	415	8+Tip	187
Travel Casting								
11OKALTS704H	H	213	4-pcs	20-60	35	300	8+Tip	145
11OKALTC704XH	XH	213	4-pcs	30-80	35	300	8+Tip	151



RED v2

RED V2 RODS FEATURE:

- Construcción en blank de carbono ultrasensible de alto módulo
- Diseño especial en el mango para pesca de Bass
- Guías de acero inoxidable de calidad
- Inserciones de guía de óxido de titanio pulido
- Asiento de carrete estilizado con capucha acolchada de acero inoxidable
- Agarre dividido como tipo EVA, y diseño de agarre frontal para reducir el peso y mantener el equilibrio
- Incluye funda

SPINNING



CASTING



RED V2

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Lure Wt. (g)	Foregrip length (mm)	Reargrip Length (mm)	Number of Guide	Weight (g)
Spinning								
110KREV2C701MH	MH	7'0" / 213cm	1-pcs	10-20	1/4-3/4	275	9+Tip	134
Casting								
110KREV2S662MH	MH	6'6" / 198cm	2-pcs	10-18	3/16-5/8	260	6+Tip	120
110KREV2S702MH	MH	7'0" / 213cm	2-pcs	10-20	1/4-3/4	260	7+Tip	136



CEYMAR SPR

CEYMAR SPR FEATURE:

- Cuerpo de la caña (Blank) en carbono ultrasensible y sensible
- La tecnología Spiral Carbon mejora la resistencia y la durabilidad
- Guías de acero inoxidable de calidad con inserciones de óxido de titanio pulido
- Porta carretes de grafito Okuma con capota acolchada de acero inoxidable
- Mango seccionado tipo EVA , con forma ergonómica
- Tapa de extremo de corcho de goma duradera para el equilibrio de la Caña
- Incluye funda



CEYMAR SPR

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Lure Wt. (g)	Foregrip length (mm)	Reargrip Length (mm)	Number of Guide	Weight (g)
Spinning								
110KCSPRS702H	H	210	2-pcs	30-120	40	300	6+Tip	167



ALARIS

CARACTERÍSTICAS:

- Cuerpo de la caña (Blank) en carbono de 24TON
- Sistema de guía SIC de peso ligero
- Blank con porta carrete ergonomico
- Mangos de corcho FC-Full
- Mango de EVA seccionado. Tecnología japonesa
- Incluye funda

CASTING



SPINNING



Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Casting Wt. (g)	Foregrip length (mm)	Reargrip Length (mm)	Number of Guide	Handle Style	Weight (g)
Spinning									
11OKALAS602L	L	182	2-pcs	2-7	40	240	4+Tip	B	102
11OKALAS612ML	ML	185	2-pcs	5-15	40	260	4+Tip	B	103
11OKALAS712M	M	215	2-pcs	10-32	40	290	4+Tip	B	118





TACTICAL

- Cuerpo de la caña (Blank) en carbono ultrasensible
- Diseño especial, con tecnología UFR en la punta
- Guías de acero inoxidable anti-enredos
- Guías dobles con insertos de guía de óxido de titanio pulido
- Asiento de carrete de gatillo dividido
- Mango seccionado tipo EVA
- Funda incluida

SPINNING



CASTING



TACTICAL

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Lure Wt. (g)	Foregrip length (mm)	Reargrip Length (mm)	Number of Guide	Weight (g)
Spinning								
11OKTTS701MH	MH	7'0" / 213cm	2-pcs	1/4-3/4	10-20	265	7+Tip	118
11OKTTS702MH	MH	7'0" / 213cm	1-pcs	1/4-3/4	10-20	265	7+Tip	122
Casting								
11OKTTC741MH	MH	7'4" / 224cm	1-pcs	1/4-1 1/2	10-20	285	9+Tip	114

WAVE POWER

WAVE POWER RODS FEATURE:

- Construcción de la caña (Blank)
- De acción rápida
- Guías SIC con estructura de acero inoxidable
- 3 Mango de EVA dividido para reducir el peso y buen equilibrio
- Porta carretes con cojines de grafito
- Diseñado para combinar con los carretes de Spinning (Aria)



WAVE POWER

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Casting Wt. (g)	Foregrip length (mm)	Reargrip Length (mm)	Number of Guide	Weight (g)
Spinning								
11OKWPS662H	H	197	2-pcs	20-50	35	265	5+Tip	120
11OKWPS662M	M	197	2-pcs	10-30	35	255	5+Tip	108
11OKWPS702M	M	213	2-pcs	10-30	35	270	6+Tip	120
11OKWPS902H	H	274	2-pcs	30-100	35	310	7+Tip	201
11OKWPS902M	M	274	2-pcs	20-50	35	310	7+Tip	173
11OKWPS1002M	M	305	2-pcs	25-60	35	360	9+Tip	203



SILVER SLAYER NUEVO

SILVER SLAYER RODS FEATURE:

Las cañas Silver Slayer Tarpon están construidas con potentes y receptivos espacios en el cuerpo de la caña (Blank) de caña de carbono de 24 toneladas que cuentan con la tecnología de punta UFRIL de Okuma. Este proceso combina fibra unidireccional con carbono de 24 toneladas desde abajo, extendiéndose a la punta para aumentar la fuerza de elevación y la potencia hasta en un 400%. Esta tecnología proporciona lo último en fuerza sin sacrificar la sensibilidad para que puedas sentir incluso los mordiscos más ligeros en lo más profundo.



PCH CUSTOM

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Lure Wt. (oz)	Foregrip length	Reargrip Length	Number of Guide	Handle Style
Spinning								
11OKSLAYS791HFG	H	236	1-pcs	1/2-2	7"	13-1/2"	7+Tip	A
11OKSLAYS791XHFG	XH	236	1-pcs	3/4-3	7"	13-1/2"	7+Tip	A



SRT INSHORE PREMIER NUEVO

SRT INSHORE RODS FEATURE:

Las cañas Okuma SRT Premier fueron diseñadas específicamente para los pescadores de Florida a quienes les encanta pescar róbalo, gallineta y trucha. Estas cañas están construidas para resistir el abuso que puede provocar la pesca en agua salada, pero también son increíblemente sensibles para que puedas sentir incluso los mordiscos más ligeros. Okuma utilizó tecnología de punta y los últimos materiales para crear una familia de cañas que funcionarán perfectamente en cualquier situación. Desde arrojar señuelos vivo al Golfo hasta recoger plásticos blandos del fondo de un arroyo bordeado de manglares, las cañas SRT Premier tienen el poder y la sensibilidad para hacerlo todo. Confíe en nosotros, cuando pesque con una caña Okuma SRT Premier en la mano, podrá notar la diferencia.



SRT INSHORE

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Lure Wt. (OZ)	Foregrip length	Reargrip Length	Number of Guide	Handle Style
Spinning								
11OKSRTPS701H	M	213	1-pcs	3/8 - 1	2-1/2"	8"	8+Tip	A
11OKSRTPS761MH	MH	228	1-pcs	1/2 - 1-1/2	2-3/4"	10"	9+Tip	A



RODSTER SPIN

RODSTER RODS FEATURE:

- Cuerpo de la caña (Blank) en grafito resistente
- UFR: tecnología Ultimate FLEX , en la punta del Blank
- 15% más ligero que las cañas Clásicas UFR
- Guías tipo SIC de doble pata
- Mango completo de EVA con anillo superior de corcho de goma
- Portacarretes de grafito resistente con cojines
- Tapón trasero de ABS en modelos spin
- Gimbal ABS suave en modelos de barco.



RODSTER

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Lure Wt. (g)	Foregrip length (mm)	Reargrip Length (mm)	Number of Guide	Handle Style	Weight (g)
Spinning									
11OKRSTS562M	M	167	2-pcs	10-30	55	175	5+Tip	A	123
11OKRSTS562L	L	167	2-pcs	5-15	55	175	5+Tip	A	118
11OKRSTS662L	L	197	2-pcs	7-15				A	154
11OKRSTS802H	H	244	2-pcs	20-60	80	285	5+Tip	A	256
11OKRSTS902H	H	275	2-pcs	40-80	80	405	5+Tip	A	306
11OKRSTS1002H	H	304	2-pcs	40-80	90	465	6+Tip	A	328
Boat									
11OKRSTC602M	M	182	2-pcs	20-30lbs	120	405	6+Tip	B	246



PCH CUSTOM

NUEVO

PCH CUSTOM RODS FEATURE:

- Cuerpo de la caña (Blank) de carbono de 24 toneladas extremadamente ligero y sensible.
- UFR-II: Tecnología "Ultimate Flex Reinforcement" en la punta de la caña.
- La capa exterior del blank fabricada en carbono tejido 3K que mejora la resistencia de los aros
- Los modelos M, MH y H cuentan con guías Fuji K con inserciones de Alconite
- Los modelos XH cuentan con guías ALPS HXN con inserciones de circonio
- Todos los modelos cuentan con portacarretes ALPS CAH maquinado en aluminio.
- Las cañas de 7' y 7'6" cuentan con agarres delanteros y traseros de TPE cónicos
- Las cañas de 8' presentaban un tubo retráctil cónico para mayor durabilidad y comodidad.
- Todos los modelos PCH cuentan con tapón de goma antideslizante ALPS



PCH CUSTOM

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Lure Wt. (lbs)	Foregrip length	Reargrip Length (mm)	Number of Guide	Handle Style	Weight (g)
Spinning									
110KPCHPS761MH	MH	228	1-pcs	40-60	7"-3/4	16"-7/8	6+Tip	C	--



ECS CUSTOM

ECS CUSTOM RODS FEATURE:

Las nuevas cañas Okuma ECS Custom están construidas con una tecnología híbrida de carbono de 24 toneladas y e-glass en el blank que cuenta con la tecnología de punta de caña UFR-II: Ultimate Flex Reinforcement de Okuma para lo último en potencia y elevación. Con cañas de spinning, casting y troleo en la gama, la nueva serie ECS Custom adornará muy bien la parte trasera de su embarcación.



A Puños de tubo retráctil con cardán de aluminio y portacarretes



D Goma retráctil para el sujetador del portacarrete

ECS CUSTOM

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Lure Wt. (lbs)	Foregrip length	Reargrip Length	Number of Guide	Handle Style
Spinning								
110KECSS601H	H	182	1-pcs	50-100	8"	12-3/4"	5+Tip	A
Trolling								
110KECST601H	H	182	1-pcs	40-60	12-1/4"	6'0"	6+Tip	D



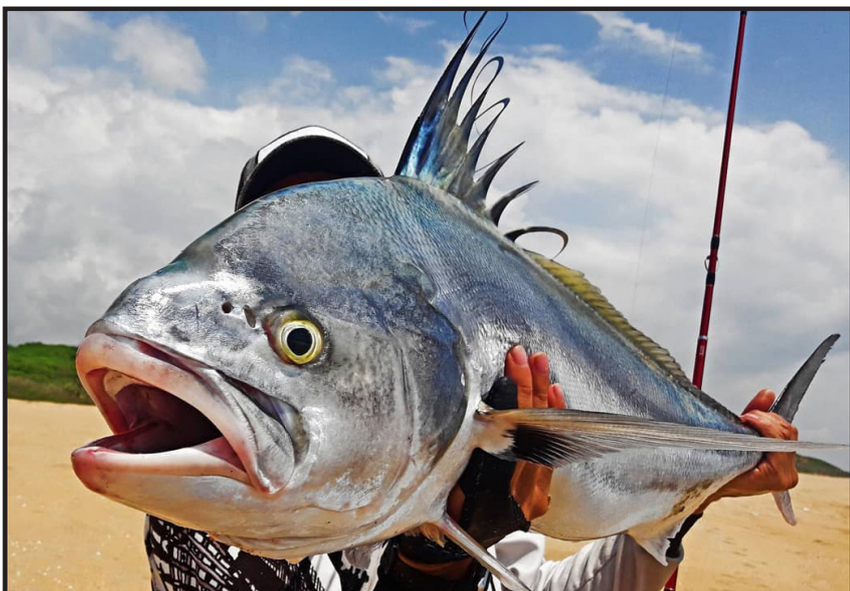
LONGITUDE

LONGITUDE SURF RODS FEATURE:

- Construcción de blank en grafito de alta calidad y sensibilidad.
- Guías o anillas armadas con soporte en dos patas y recubrimiento interno de óxido de aluminio.
- Portacarrete con cubiertas de acero inoxidable.
- Cojines Eva por encima y debajo del portacarrete Soft-Touch.
- Recubrimiento de mango de corcho de alta calidad y tapa final de la caña en acero inoxidable.



A Mango de corcho



LONGITUDE SURF RODS

Model	Rod Power	Rod Taper	Rod Length	Line Weight	Lure Weight	Sections	Foregrip length	Reargrip length	Number of Guides	Handle Style	Weight (g)
Spinning Rods											
11OKLCS902H1	H	MF/F	9' 0"	15-40 lbs	3-6	2-pcs	7"	19-1/4"	6 + Tip	A	510
11OKLCS1002H1	H	F	10' 0"	20-40 lbs	3-8	2-pcs	7-1/8"	22-1/8"	6 + Tip	A	612

NESIKA SURF

- Construcción de la caña (Blank) de 24 toneladas extremadamente ligera y sensible
- UFR-II: tecnología de punta Ultimate Flex
- Conexión de férula a tope para una mayor resistencia
- Guías o anillas de acero inoxidable para mayor durabilidad
- Inserciones de guía de óxido de titanio para reducir la abrasión
- Cómoda configuración de empuñadura dividida delantera y trasera tipo EVA



NESIKA SURF

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Line Lb	Number of Guide	Weight (g)
Spinning						
110KNSKS902MH	MH	274	2-pcs	12-20	5+Tip	150
110KNSKS1002MH	MH	305	2-pcs	12-25	6+Tip	150
110KNSKS1202MH	MH	366	2-pcs	12-25	6+Tip	150



DTR

- Construcción de la caña (Blank) de carbono de baja resina, ligera y sensible, de 24/30 toneladas
- Mango de agarre seccionado, cónico en corcho
- Portacarretes estilizado tipo Fuji, personalizado con inserto de carbono tejido
- Guías de acero inoxidable 316 en ángulo de las series SeaGuide XO y XQ
- Las inserciones de circonio ofrecen compatibilidad tanto para línea trenzada como para monofilamento
- Guarda anzuelo de acero inoxidable colocado con precisión
- UFRII: tecnología reforzada, en la punta del blank Ultimate Flex



DTR

Model	Rod Power	Length (cm)	Sections	Line Lb	Number of Guide	Lure Weight (oz)
Trolling						
110KDTRC581XXH	XXH	177	1-pcs	80-200	8+Tip	4 - 10 oz
Trolling / Jigging						
110KDTRC601XH	XH	183	1-pcs	80-200	7+Tip	-
Popping						
110KDTRS761XH	XH	232	1-pcs	60-100	6+Tip	2 - 10 oz

