



Entendiendo las líneas de Spey

2016

por **Simon Gawesworth**

(versión en español: Carlos Ameglio)

ELIGIENDO EL TIPO CORRECTO DE LINEA

Un recién llegado al Spey casting sería perdonado por asomarse a este deporte, probarlo o escuchar las muchas diferentes opiniones que hay, y luego pegar la vuelta huyendo de la masa de confusión.

Hay una alucinante variedad de teorías, técnicas, equipos y estilos, y es muy difícil para el principiante hacer cara o cruz del mundo del Spey casting. Explicar las sutilezas y complejidades de este mundo del Spey sería como tratar de explicar las reglas del cricket al americano medio, o del béisbol al británico medio.

Sin embargo, como fabricantes de líneas de mosca, sólo tenemos que hacer que sea más fácil de entender la línea de mosca - la parte más importante del equipo.

Empecemos con esta regla de oro: "Mientras más corta la cabeza de la línea que usa, más fácil será de castear". Use el largo de su caña como una indicación de "fácil". Una línea de Spey que tiene 3 veces el largo de la caña (por ejemplo una caña de 12 pies con una cabeza de 36 pies) es mucho más fácil de castear que una línea con una longitud de 5 o 6 veces el largo de la caña (60 a 72 pies en la misma caña de 12 pies).

Otra ventaja con líneas de cabeza corta es que se pueden usar en lugares con espacio mucho más restringido que las líneas con cabeza larga - que requieren el suficiente lugar para armar un D-loop decente detrás. Si no está seguro de lo que es la "cabeza" (o torpedo), el diagrama ayudará. En palabras simples, la cabeza es la porción gorda en la parte frontal de la línea, incluyendo las conicidades de adelante y atrás.



La ventaja principal de una línea de Spey con cabeza más larga es la "eficiencia de pesca". El pescador perderá mucho menos tiempo recogiendo línea entre cada cast, y tendrá menos línea suelta en el agua con estos tipos de línea más largos.

Hay tres tipos diferentes de líneas de los que escuchará hablar en el mundo del spey: "Spey Tradicional", "Escandinavas" (normalmente abreviadas a "Scandi") y "Skagit". Cada una con sus ventajas sobre las demás en ciertas situaciones. Si usted conoce cuales son las ventajas de cada grupo, podrá elegir el tipo de línea que necesita con mucha mayor efectividad.

SPEY TRADICIONAL

En las viejas épocas, los pescadores usaban líneas "double taper" pesadas para castear con las largas cañas de Spey de dos manos. A pesar de trabajar razonablemente bien, el desarrollo de (las ahora llamadas) las líneas de Spey tradicional rápidamente reemplazó el uso de las double taper, y se convirtieron en mucho mejores herramientas para el Spey casting. Las líneas de Spey Tradicional tienen normalmente cabezas que son relativamente largas - algo más de 50 pies, y usualmente con running line (corredera) integrado.

Hay distintos tipos de líneas de Spey Tradicional, normalmente determinados por cuan larga es la cabeza (torpedo). Los tres principales son: líneas "Short Belly" (cortas), "Mid Belly" (medianas) y "Long Belly" (largas) – siendo la diferencia el largo de la cabeza (o "belly"). La diferencia que tiene a favor una línea de Spey Tradicional sobre las de tipo Scandi y Skagit es que el pescador necesita recoger menos línea entre cada cast - "Eficiencia de Pesca", con la regla de oro que a mejor caster, mayor será el largo de la cabeza de la línea que podrá castear.

ESCANDINAVAS (o "Scandi")

Como el nombre sugiere, las cabezas de estilo Escandinavo se originaron en Escandinavia. Son normalmente cabezas lanzadoras (shooting heads) con larga conicidad en el frente, y son muy placenteras para castear. Las cabezas son cortas, generalmente no superan tres veces el largo de la caña, siendo entonces mucho más fáciles de castear que las líneas de Spey Tradicional, y muy buenas para ríos más chicos y espacios restringidos para castear. Las largas conicidades aseguran loops cerrados y gran presentación con moscas de tamaño normal.

Las mayores desventajas con este tipo de líneas son que no castean muy bien con moscas pesadas y punteras de hundimiento rápido, y que se pierde mucho tiempo de pesca al final de cada cast, recogiendo nuevamente toda la línea hacia atrás (si es que hace un cast largo!).

SKAGIT

Las líneas/cabezas Skagit son cortas y pesadas - incluso más cortas que las Scandi en la mayoría de los casos - trabajando en una proporción menor a tres veces el largo de caña. Las líneas Skagit casi siempre requieren que se les agregue una puntera o "tip" (ya sea de flote o hundimiento) antes de estar listas para pescar. El punto fuerte de las líneas Skagit es que levantan peso muy fácilmente. Cualquiera que esté pescando moscas grandes o pesadas encontrará que nada las castea con mayor facilidad que una línea Skagit. De la misma manera, una puntera/tip de hundimiento rápido es mucho más fácil de castear en la punta de una línea Skagit que en cualquiera de los otros dos tipos. Además, como las cabezas Skagit son tan cortas, son generalmente las líneas más fáciles de tirar.

La desventaja con las líneas Skagit es que no tienen el mismo tipo de presentación que los otros dos tipos de líneas, y tienden a ser más ruidosas/toscas al aterrizar, particularmente pescando moscas chicas. Al ser tan cortas, también hay que recoger mucha línea al finalizar de pescar cada cast.

OVERHEAD CASTING (Casteo sobre la cabeza)

Más y más gente está utilizando cañas de dos manos - tanto switch como Spey - para hacer overhead casting en las olas o en un lago. El largo y potencia de estas cañas son muy buenos para castear moscas grandes contra el viento y sobre las olas que vienen - y sólo para lograr distancia!

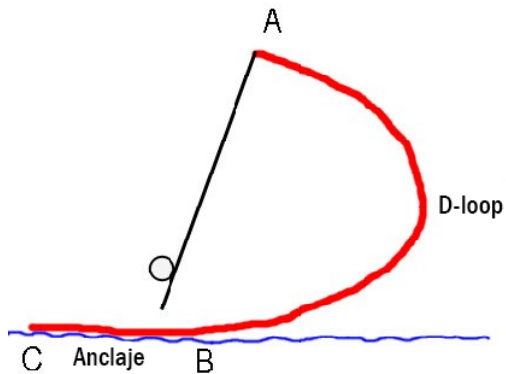
Cuando se elige una línea para castear overhead (sobre la cabeza) con una caña de dos manos, hay dos consideraciones importantes:

1. El largo de la cabeza necesita ser corto - ciertamente no más de tres veces el largo de la caña.
2. El peso de la línea debería ser menor al que se utiliza en la caña para hacer un spey cast.

El mejor diseño de líneas para hacer overhead casting para máxima distancia es una línea que tenga peso en la parte de adelante. Un buen ejemplo de esto son las líneas RIO OutBound y OutBound Short, siendo las Short (cortas) la mejor opción para cañas con un largo menor a 12 pies (3,60 metros).

ELIGIENDO EL LARGO CORRECTO DE LA CABEZA

La mayoría de las líneas de "Spey" siguen un principio simple - se necesita peso en la parte de atrás de la cabeza para cargar con efectividad la caña cuando la línea se forma como un "D-loop". Se necesita también una conicidad fina en la parte de adelante, cosa que la línea apoyada en el agua ("El Anclaje"), al inicio del forward cast tenga una resistencia tan pequeña como sea posible.



En un spey cast el "D-loop" (de A a B) carga la caña y necesita ser la parte más pesada de la línea. El "Anclaje" (de B a C), apoya en el agua. A mayor cantidad de línea apoyando en el agua, mayor energía se pierde durante el forward cast ya que trata de arrancarse de la película superficial.

Un típico diseño de línea de Spey tendrá una larga conicidad frontal, y el mayor peso en la parte trasera, para sacar lo máximo de estos requerimientos:



Dentro de este diseño básico de una línea de Spey hay numerosas variantes y permutaciones, pero la diferencia principal a comparar es la longitud de la cabeza/torpedo. Como se dijo antes, mientras más cortas sean las cabezas de una línea de Spey, más fácil será lanzarlas.

A raíz de que el peso de carga de una línea de spey está en la parte trasera, es importante que quien castea saque toda la cabeza del reel antes de intentar hacer el spey cast, sino parte del peso para el casteo estará dentro del reel y la caña se sentirá sub-cargada. Por esta razón, una línea de Spey con cabeza larga necesita un montón de línea fuera de la caña para realizar un cast eficiente. Un caster utilizando líneas con torpedos más largos necesita formar un gran D-loop, lo que implica necesitar más espacio detrás de él. Como guía poco precisa se necesita aproximadamente la quinta parte del largo de la cabeza de espacio atrás para hacer un buen cast, vale decir que con una línea de 80 pies (24 metros) se necesitarán unos 16 pies (casi 5 metros) de espacio detrás del caster, mientras que una línea con una cabeza de 30 pies necesitará sólo 6 pies detrás. Esta es una guía flexible, ya que la habilidad de quien castea y el largo de la caña pueden hacer una gran diferencia.

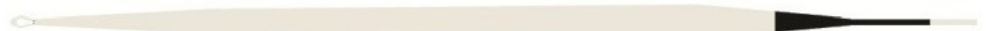
El espacio detrás no es la única consideración cuando se elige que largo de cabeza de línea utilizar:

1. **Capacidad para castear:** Se necesita ser un buen caster para manejar las líneas con cabeza larga.
2. **Tamaño del río:** Ríos pequeños no necesitan líneas de Spey con cabeza larga.
3. **Largo de caña:** Una caña corta no tiene la misma elevación que una larga, entonces mientras más corta sea la caña, más corta debería ser la cabeza de la línea.
4. **Sinking Tip:** Con una puntera de hundimiento y/o mosca pesada puede ser realmente complicado levantar la parte hundida a la superficie utilizando una línea de cabeza larga. Una cabeza corta significa que el tip de hundimiento está más cerca de uno y es más fácil sacarlo del agua.
5. **Moviendo la mosca:** Algunas técnicas de pesca/especies requieren recoger/mover la mosca para atraer un pique. Las cabezas cortas son perfectas para esto ya que uno igualmente debe recoger la cabeza casi hasta la punta de la caña antes de hacer otro cast.
6. **Eficiencia de Pesca:** Cuando la mosca terminó de cruzar la corriente y deja de pescar, el pescador querrá volver a castear cruzando el río nuevamente. Con líneas de cabeza corta y cast largos, habrá mucho tiempo de pesca perdido que se gasta en recoger la línea hasta tener la cabeza en la distancia de casteo - sobre todo si recoger no es parte de la técnica de pesca. Usando una línea con cabeza más larga se reduce el tiempo de recoger y en consecuencia se incrementa el tiempo de pesca efectivo. También habrá menos línea suelta en el agua frente a nosotros girando alrededor y siendo atrapada por la corriente.
7. **Pasahilos congelados:** Cuando se pesca en condiciones de mucho frío el hecho de tener que recoger línea trae agua a los pasahilos que puede congelarse y bloquearlos haciendo imposible volver a castear. Al utilizar una línea de cabeza larga, que no requiere que recojamos línea, los pescadores pueden eliminar esta frustrante experiencia.

COMPARACION DEL LARGO DE CABEZA DE LINEAS DE SPEY



Cabeza corta - 30 a 40 pies (9 a 12 metros)



Cabeza mediana - 50 a 60 pies (15 a 18 metros)



Cabeza larga - 70 a 80 pies (21 a 24 metros)

Una buena costumbre es empezar con una línea de cabeza corta y, con práctica, llegar a un nivel de destreza donde uno pueda castear la cabeza completa estando el límite en la punta de la caña - sin meter nada de ella dentro. Cuando esto resulta fácil, continuamos con una línea de cabeza mediana, para luego seguir con líneas de cabeza larga. Esto ciertamente mejorará su nivel de destreza.

Selección de Spey RIO 2015

La sección previa está pensada para ayudar a los pescadores a entender algo de la teoría detrás del diseño de líneas de Spey, y ser capaces de tomar mejores decisiones basadas en el conocimiento. La próxima parte de este documento es una descripción más detallada de cada línea que RIO fabrica y sus ventajas particulares. También muestra las mejores combinaciones entre cabezas lanzadoras (shooting heads), líneas y punteras (tips).

En ese aspecto vale la pena mencionar que la mayoría de los Spey casters utilizan para pescar shooting heads en estos tiempos, por cuatro razones principales:

- 1) El uso de shooting heads mantiene el número de reels y spools comprados al mínimo.
- 2) Los shooting heads son más baratos que las líneas completas.
- 3) No hay nada tan rápido o tan eficiente, cuando un pescador tiene que cambiar el tipo de línea, como sacar un shooting del loop del running/shooting line, y colocar uno nuevo.
- 4) Un pescador puede viajar muy liviano de equipaje, con un solo reel y una docena de líneas.

Cada shooting head debe conectarse a un running/shooting line por medio de una conexión loop-to-loop.

Esto es más aplicable con líneas de cabeza corta. Las líneas de cabezas más largas tienden aún a estar integradas con el running line y no tienen conexión loop-to-loop (lazo-a-lazo).

Una gran ayuda para el pescador que trata de encontrar la línea ideal de Spey es el corto video de RIO "Choosing the right Spey line" (idioma inglés).

Lo puede ver aquí: <https://vimeo.com/rioproducts/review/70431251/5331ffcb69>

CABEZAS/LINEAS SKAGIT

RIO ha desarrollado dos tipos diferentes de líneas Skagit, ambas ofrecidas como cabezas lanzadoras (shooting heads). Cada cabeza Skagit requiere un shooting line adecuado atrás, y una puntera o tip adelante (de flote o hundimiento), para que sea pescable. Las recomendaciones de RIO de tamaño/peso de cabezas respecto del shooting line y de la cabeza respecto de los tips pueden ser encontradas al final de la sección pertinente.

1) **Skagit Max:** Las cabezas Skagit Max son el arma Skagit fundamental para los pescadores de Spey. Son cabezas Skagit excepcionalmente fáciles de castear que lanzarán moscas grandes y los tips más pesados con la mayor facilidad. Un diseño único en las conicidad no sólo lanza todas las cosas grotescas asociadas a la pesca con Skagit, sino que también forma lindos loops y es extremadamente placentero de castear. Las cabezas son construidas sobre el alma de ultra-bajo estiramiento ConnectCore de RIO para lo mejor en control de casteo y sensibilidad, y presenta una sección color naranja de alta visibilidad para identificar fácilmente a qué lugar debe unirse el shooting line. Las cabezas Skagit Max están disponibles en pesos de entre 425 y 750 grains en incrementos de 25 grains y son ideales para cañas de entre 12 y 13.5 pies de largo.

Una sub-serie de estas cabezas son las "Max Short", que son una selección extra corta de cabezas Skagit (de entre 18-20 pies de largo) que están diseñadas en particular para cañas cortas de Spey, cañas switch y de una mano. Estas cortas cabezas son también ideales para pescar en las situaciones más ajustadas de casteo y tienen el mayor peso por pie de cualquier línea Skagit, por lo que ofrecen el mayor golpe de todas -perfecto para castear las moscas más grandes y los tips más pesados. Son ideales para cañas de menos de 12 pies de largo. Las cabezas Skagit Max Short comienzan con un peso liviano de 200 grains y llegan hasta 650 en incrementos de 25 grains.

Otra sub-serie son las cabezas "Max Long" (incorporadas en 2015), que son cabezas Skagit más largas (entre 27 y 30 pies de largo) y diseñadas para las cañas más grandes del mercado. Son ideales para cañas de más de 13.5 pies de largo. Las cabezas Max Long están disponibles entre 500 y 750 grains.

La nueva Skagit Trout Max (Nueva para 2016), una cabeza super corta que tiene sólo 11 pies de largo (3,4 metros) se presenta en pesos que van desde 200 a 275 grains, y son ideales para cañas de una mano y/o cañas switch muy pequeñas.



SKAGIT MAX SHOOTING HEAD

2) **Skagit iFlights:** La Skagit iFlight es una corta y poderosa cabeza Skagit con una punta intermedia en color como claro (para no espantar). Los 8 pies de la parte de atrás flotan y son de un color visible naranja pálido que permite a los pescadores seguir y controlar la línea mientras nada a través de la corriente. Esta excepcionalmente fácil de castear cabeza Skagit se mantiene más abajo en la columna de agua, asegurando más profundas y más lentas presentaciones - ideal para los meses más fríos. Es también una muy buena línea para utilizar cuando hay viento, o incómodas hidráulicas en el agua que afectan la deriva. Desde 2014 estas cabezas están construidas sobre el alma de ultra-bajo estiramiento ConnectCore de RIO para lo mejor en control de casteo y sensibilidad. Al igual que con las Skagit Max una serie completa de cabezas más cortas, llamadas iShorts y son perfectas particularmente para cañas cortas de Spey, cañas switch y cañas de una mano.

Las más largas iFlights comienzan en 450 grains, con incrementos de 25 grains hasta 750 grains mientras que las iShorts van de 350 grains hasta 575, en incrementos de 25 grains.



SKAGIT iFLIGHT SHOOTING HEAD

Es importante emparentar el tamaño correcto de shooting line con el tamaño de la cabeza utilizada para asegurar el mejor tiempo de vuelo posible. La guía siguiente es un buen lugar para empezar si quiere emparentar el peso de la cabeza con el correcto tamaño de shooting line, y cada pescador puede utilizar shooting line más pesado o liviano de acuerdo con su preferencias personales.

Peso cabeza	ConnectCore	GripShooter	Powerflex	SlickShooter
275 a 450 gr	0.026"	25 lb	0.024"	25 lb
450 a 575 gr	0.032"	35 lb	0.030"	35 lb
575 a 675 gr	0.037"	44 lb	0.035"	44 lb
+ 675 gr	0.042"	50 lb	0.040"	50 lb

Es igualmente importante emparentar el tamaño correcto del tip de hundimiento con la cabeza, y otra vez, la siguiente guía es un buen lugar para empezar. De todas maneras, más que con las recomendaciones de la guía anterior (shooting line), los pescadores deberán variar el tamaño/peso de los tips teniendo en cuenta el tamaño/peso de la mosca (mosca más pesada, tip más pesado) y las condiciones del agua y del clima

Peso de la cabeza	Tip 10 pies	Tip 15 pies	MOW o iMOW	InTouch Level T
Menos de 300 gr	#4	#4	Light	T-8
300 a 375 gr	#5	#5	Light	T-8
375 a 425 gr	#6	#6	Light	T-8
425 a 475 gr	#7	#7	Light	T-8
475 a 550 gr	#8	#8	Medium	T-11
550 a 575 gr	#9	#9	Medium	T-11
575 a 625 gr	-	#10	Heavy	T-14
625 a 700 gr	-	#11	Heavy	T-14
+ 700 gr	-	#12	Ex. Heavy	T-17

3) Skagit Max VersiTip Un paquete ultra-poderoso, listo-para-pescar, diseñado para distancia y facilidad de casteo. La Skagit Max VersiTip es una cabeza de estilo Skagit lista-para-pescar que incluye una cabeza de flote Skagit Max, un set balanceado de MOW tips (3 diferentes) y un ConnectCore shooting line del tamaño adecuado. Disponible en 400 a 650 grains - en incrementos de 50 grains.

Para cañas más largas (excediendo los 13,5 pies), los pescadores pueden/deberían comprar la **Skagit Max Long VersiTip** (Nueva para 2015), mientras que aquellos que usan cañas switch o de una mano (o cañas de Spey de menos de 12 pies de largo), estarán mejor servidos con la **Skagit Max Short VersiTip** (Nueva para 2015).

TIPS PARA LINEAS SKAGIT

Todas las líneas Skagit necesitan que se agregue un tip en la parte frontal (puntera) para completar el aparejo y hay numerosas opciones. Algunos pescadores ponen Poly o VersiLeaders en la punta como tip. Mientras que esto funciona en algunos casos, la diferencia de diámetro entre el grueso extremo frontal de una cabeza Skagit y el fino butt del Poly/VersiLeader es bastante grande (especialmente en las cabezas más grandes) y la transferencia de energía es menos eficiente que con los verdaderos tips. En la mayoría de los casos los pescadores van a estar mejor servidos agregando un tip de hundimiento (o de flote) a su cabeza Skagit, y RIO tiene cuatro opciones de tips que son ideales para agregar a una línea Skagit.

Tips de 15 pies / 15ft / 15' (4,5 metros)

Una opción, probada y testeada durante años, es agregar un tip de 15 pies (4,5 metros) al extremo frontal. Estos tips son cónicos y permiten una mucho mejor presentación que los parejos (level) tips de tungsteno. RIO fabrica 5 tips de 15 pies para elegir, cada uno con loops soldados en ambos extremos para una fácil manipulación:

1. Flote (#5 a #11)
2. Intermedio (1.5 - 2 ips - #4 a #12)
3. Type 3 (3 - 4 ips - #4 a #12)
4. Type 6 (6 - 7 ips - #4 a #12)
5. Type 8 (8 - 9 ips - #8 a #12)

Cada tip tiene un peso standard para un tamaño dado. Por ejemplo, todos los tips #10 pesan 150 grains, lo que hace realmente fácil cambiar de densidades y mantener el equipo balanceado. A continuación los pesos de los tips:

#4	61 grains	#9	129 grains
#5	73 grains	#10	150 grains
#6	84 grains	#11	166 grains
#7	95 grains	#12	190 grains
#8	109 grains		

Tips de 10 pies / 10ft / 10' (3 metros)

Estos son una versión más corta de los de 15 pies e ideales para cañas más cortas, situaciones de pesca en espacios reducidos, o ríos pequeños. Existen cuatro opciones de densidad disponibles:

1. Flote (#4 a #9)
2. Intermedio (1.5 a 2 ips - #4 a #9)
3. Type 3 (3-4 ips - #4 a #9)
4. Type 6 (6-7 ips - #4 a #9)

Al igual que los tips de 15', cada tip tiene un peso standard para un tamaño dado:

#4	45 grains	#7	75 grains
#5	55 grains	#8	85 grains
#6	65 grains	#9	95 grains

InTouch Level "T" tips (Nuevos para 2015):

Las series "T" son líneas level (sin conicidad) de hundimiento rápido que pueden ser cortadas al largo y peso según la preferencia de cada individuo. Sin conicidades estos tips tienen la mayor fuerza en la parte frontal, y son mejores para castear las moscas más grandes. Los Level T son vendidos tanto en enormes rollos de 500 pies (152,4 metros), como en paquetes de 30 pies (9,1 metros), en este último caso con loops en ambos extremos (excepto el T-20). El material InTouch Level T está codificado por color para identificar fácilmente cada tip;

El T-8 es color bordó oscuro, el T-11 es verde oscuro, el T-14 es azul oscuro, el T-17 es gris oscuro y el T-20 es negro. Además del cambio de color, el nuevo material "T" está construido sobre el alma de ultra-bajo estiramiento ConnectCore de RIO para una mayor sensibilidad, y está hecho con un plástico fácil de soldar, por lo que los pescadores pueden soldar sus propios loops según su necesidad.

"T"	Hundimiento	Peso (grains por pie)
T-8	6 - 7 ips	8 g/ft
T-11	7 - 8 ips	11 g/ft
T-14	8 - 9 ips	14 g/ft
T-17	9 - 10 ips	17 g/ft
T-20	+10 ips	20 g/ft

Skagit "MOW" Tips

Estos tips extraordinariamente fáciles de castear y de pescar son perfectos para las cabezas Skagit. La mayoría de los tips son de 10 pies de largo (unos 3 metros), lo que permite un golpe en el cast muy eficiente. Como guía general, el largo de tip que uno pesca no debería exceder el largo de la caña, lo que hace a estos tips ideales para cañas de Spey entre 11 y 14 pies de largo. Un loop soldado en cada extremo hace muy fácil a los pescadores el intercambiar según sea necesario.

Hay cuatro series de MOW tips: "Light", "Medium", "Heavy" y "Extra Heavy":

- Los "Light" usan T-8 como hundimiento y tienen loop de color blanco.
- Los "Medium" usan T-11 como hundimiento y tienen loop de color verde claro.
- Los "Heavy" usan T-14 como hundimiento y tienen loop de color celeste.
- Los "Extra Heavy" usan T-17 como hundimiento y tienen loop de color gris.

Los tips "Light" son ideales para líneas Skagit de 475 grains o menos, los tips "Medium" son buenísimos para líneas Skagit entre 475 y 575, los "Heavy" son perfectos para las Skagit de entre 575 y 700 grains y los MOW "Extra Heavy" son ideales para líneas de más de 700 grains. Esta es otra regla "flexible", ya que también el tamaño de la mosca juega también un rol igualmente importante. Una mosca muy grande y pesada siempre se casteará mejor con un MOW tip "Extra Heavy", incluso con una cabeza Skagit de 450 grains.

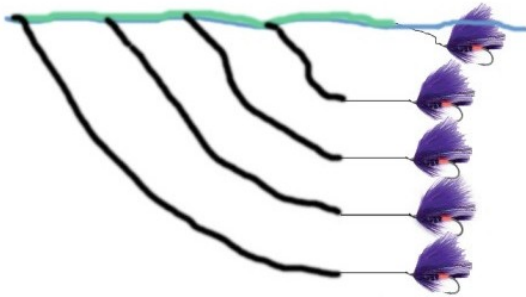
Cada serie de los Skagit MOW tips presenta 6 tips diferentes con largos diferentes en la sección de hundimiento - permitiéndonos pescar en una variedad de profundidades y así y todo mantener el largo del tip. Por ejemplo, un pescador puede usar un tip con 2,5 pies de hundimiento, haciendo caer la mosca detrás de una piedra en particular en alguna parte del pozón, y entonces cambiar a un tip de 7,5 pies de hundimiento para otra parte del pozo manteniendo la misma forma fácil de castear de todos los tips de 10 pies.

Los 6 tips disponibles de cada serie son:

10 ft flote	2,5 ft flote / 7,5 ft hundimiento
7,5 ft flote / 2,5 ft hundimiento	10 ft hundimiento
5 ft flote / 5 ft hundimiento	12,5 ft hundimiento



SKAGIT MOW TIPS (MEDIUM)



“ARANDO” EL POZON (MOWING)

Los MOW tips fueron hijos de los cerebros de los gurús de las steelhead Mike McCune, Scott O'Donnell y Ed Ward. Estos tres amigos han estado utilizando sus propias versiones de estos tips durante años - sus clientes se han beneficiado por la facilidad de casteo y éxito en la pesca de un diseño así de simple.

iMOW Tips

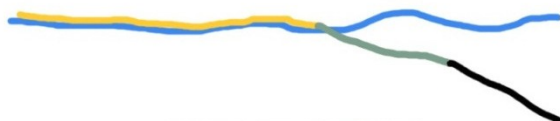
Los iMOW tips tienen una sección de hundimiento intermedio en lugar de la de flote de los MOW tips normales, y están disponibles en las opciones Light (con T-8), Medium (con T-11) y Heavy (con T-14). Cada opción tiene 4 tips dentro del grupo, los que se detallan a continuación:

- 10 ft intermedio
- 7,5 ft intermedio / 2,5 ft hundimiento
- 5 ft intermedio / 5 ft hundimiento
- 2,5 ft intermedio / 7,5 ft hundimiento

Una gran ventaja de la sección intermedia de los iMOW tips es que brindan una mejor transición de profundidad entre la cabeza Skagit y el tip de hundimiento rápido, como ilustra el diagrama siguiente...



con MOW tip basado en flote



con iMOW tip basado en intermedio

Los iMOW tips son también una mucho mejor opción con las cabezas Skagit intermedias iFlight / iShort.

CABEZAS SCANDI

RIO ha desarrollado dos tipos diferentes de cabezas Scandi, con opciones Versitip para el pescador preparado:

- 1) **RIO Scandi:** Las líneas RIO Scandi son cabezas lanzadoras (shooting heads) de estilo Scandi, muy fáciles de castear, construidas sobre el alma ConnectCore de RIO, de ultra-bajo estiramiento para un máximo control de casteo y sensibilidad. La familia se divide en dos grupos, con las cabezas **Scandi Short** siendo ideales para cañas de hasta 13 pies de largo, y las cabezas **RIO Scandi** normales, ideales para cañas de más de 13 pies. Adicionalmente, es bueno saber que a cabeza más corta el pescador podrá pescar en un espacio más reducido, mientras que con más espacio y más destreza una cabeza larga provee al pescador con menos línea para recoger entre cada cast, y más tiempo de pesca.

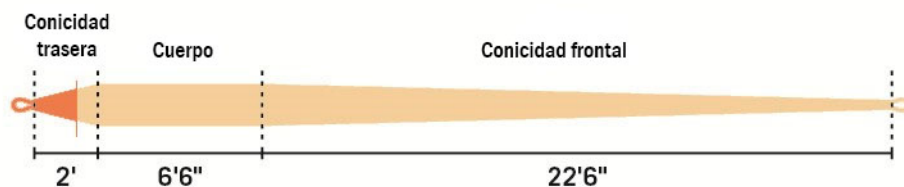
Las cabezas disponibles y el tamaño equivalente de caña de Spey son:

RIO Scandi Short

#2	28 ft	210 grains
#3	29 ft	240 grains
#4	29 ft	270 grains
#5	31 ft	300 grains
#5/6	31 ft	330 grains
#6	31 ft	360 grains
#6	31 ft	390 grains
#6/7	31 ft	420 grains
#6/7	32 ft	435 grains
#7	34 ft	450 grains
#7/8	34 ft	480 grains
#8	34 ft	510 grains
#9	34 ft	540 grains

RIO Scandi

#6/7	36 ft	400 grains
#7/8	37 ft	460 grains
#8/9	38 ft	520 grains
#9/10	39 ft	580 grains
#10/11	40 ft	640 grains



RIO SCANDI SHOOTING HEAD

- 2) **Scandi Body (cuerpo):** El Scandi Body es una cabeza de Spey versátil, con una sección de cuerpo corto (22 pies) y un fino loop soldado en ambos extremos. Está disponible en tres densidades: flote, intermedio (camuflado transparente) y hundimiento 4 (4/5 ips), cada uno con el loop trasero en color naranja para identificar el extremo al cual se conecta con el shooting/running line (corredera). Los pescadores simplemente conectan este extremo a un shooting line apropiado y un tip (puntera) a elección de acuerdo a las condiciones del agua, largo de caña y otros factores influyentes.



SCANDI BODY

La versatilidad de un Scandi Body significa que un pescador puede conectar una multitud de tips (punteras) de acuerdo a las condiciones y preferencias personales. He aquí una simple guía de los pesos de tips que funcionan mejor con cada tamaño de cuerpo Scandi:

Tamaño	10 ft	15 ft	MOW/iMOW	"T" Tip
#4	#4	#4	-	-
#5	#5	#5	Light	T-8
#6	#6	#6	Light	T-8
#7	#7	#7	Light	T-8
#8	#8	#8	Medium	T-11
#9	#9	#9	Medium	T-11
#10	#10	#10	Heavy	T-14
#11	#11	#11	Heavy	T-14

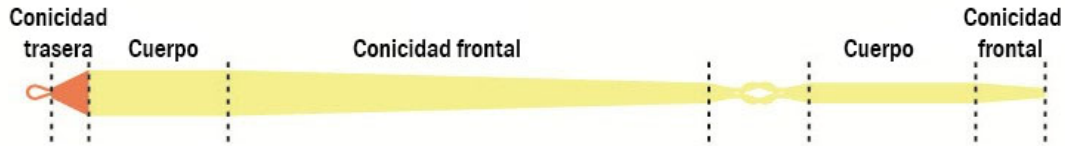
Para pescadores que no quieren armar su propio sistema, RIO embala el Scandi Body de flote con una selección de 4 tips balanceados - ya sea en la versión corta con tips de 10 pies, o en una más larga con tips de 15 pies.

Scandi Short VersiTip: Perfecta para cañas de menos de 13': La Scandi Short VersiTip es un sistema que viene listo para quienes castean cañas de Spey de 13 pies o menos. El paquete incluye el cuerpo Scandi de flote, con una billetera con 4 tips intercambiables de 10 pies de largo en densidades de flote, intermedio transparente, tipo 3 Densidad Compensada (DC) y tipo 6 también en DC (densidad compensada).

Cada tip tiene un loop soldado en ambos extremos para aparejar fácilmente y ofrece una suave conicidad frontal para lo mejor en presentación y entrega. El largo total de una Scandi Short Versitip es 33 pies (con uno de los tips de 10 pies incluido), y se castea tan fácilmente y sin esfuerzo como cualquier shooting escandinavo. Cuando las condiciones requieren moscas más grandes o tips de hundimiento más agresivos, simplemente se remueve el tip de 10 pies y la cabeza se transforma en una Skagit con poder suficiente para castear fácilmente los MOW, iMOW y los tips de la serie "T".

La Scandi Short Versitip está especialmente diseñada para pescar en lugares con muy restringidos, donde sólo hay espacio para lanzar los más pequeños D-loops. Es una línea fantástica para ríos pequeños y fue diseñada particularmente para los afluentes de The Great Lakes y pequeños ríos costeros de steelhead y salmones. Si bien es excepcional en cañas switch y en las cañas de Spey más pequeñas, la Scandi Short Versitip funciona muy bien en cañas de una mano - aunque siendo clasificada sobre el "standard de Spey" es importante utilizar una línea tres números más liviana que la caña de una mano; por ejemplo, usar una cabeza #5 en una caña de una mano #8.

Hay 6 tamaños disponibles de Scandi Short Versitip, desde una liviana #4 a una poderosa #9.



SCANDI SHORT VERSITIP SHOOTING HEAD

Scandi VersiTip: Perfecta para cañas de 13 pies o más: Esta cabeza es la hermana mayor de la Scandi Short VersiTip y viene provista con tips de 15 pies en un sistema listo para usar. El paquete incluye un Scandi Body de flote y una billetera con 4 tips intercambiables de 15 pies en flote, intermedio transparente, tipo 3 Densidad Compensada y tipo 6 Densidad Compensada.

Cada tip tiene un loop soldado en ambos extremos para aparejar fácilmente y ofrece una suave conicidad frontal para lo mejor en presentación y entrega. El largo total de la Scandi Versitip, con uno de los tips de 15 pies conectado, es entre 38 y 40 pies (dependiendo del tamaño de la línea), y se castea tan fácilmente y sin esfuerzo como cualquier shooting escandinavo. Cuando las condiciones requieren moscas más grandes o tips de hundimiento más agresivos, simplemente se remueve el tip de 15 pies y la cabeza se transforma en una Skagit con poder suficiente para castear fácilmente los MOW, iMOW y los tips de la serie "T".

Hay 5 tamaños disponibles de la Scandi Versitip, entre los pesos número 7 y número 11.

Como con todas las cabezas lanzadoras, hay que conectar la parte trasera a un shooting line (corredera). RIO recomiendo la siguiente combinación de cabezas/correderas para lo mejor en performance:

RIO Scandi	Connect Core	Powerflex	GripShooter	SlickShooter
240 – 425 gr	0.026"	0.024"	25 lb	25 lb
425 – 525 gr	0.032"	0.030"	35 lb	35 lb
525 – 650 gr	0.037"	0.035"	44 lb	44 lb
650 gr +	0.042"	0.040"	50 lb	50 lb

Scandi Body/ VersiTip

#4 - #6	0.026"	0.024"	25 lb	25 lb
#7 - #8	0.032"	0.030"	35 lb	35 lb
#9 - #10	0.037"	0.035"	44 lb	44 lb
#11	0.042"	0.040"	50 lb	50 lb

RIO Scandi Kit: El Scandi Kit de RIO es un sistema de cabeza escandinava listo para usar que incluye una cabeza RIO Scandi de flote con un conjunto de Versileaders balanceados (3 densidades diferentes) y una corredera/shooting line ConnectCore del tamaño apropiado. Disponible en tamaños de 6/7 a 10/11.

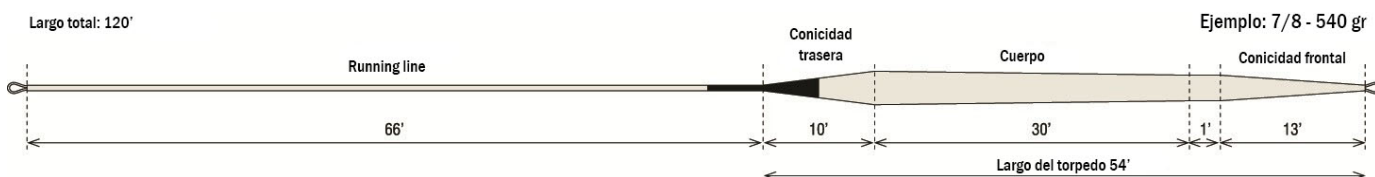
LINEAS DE SPEY ESTILO "TRADICIONAL"

RIO tiene tres opciones de largo de torpedo/cabeza diferentes de líneas de Spey "tradicional":

1) **Intouch Short Head Spey:** La línea Short Head Spey es una línea de Spey tradicional muy fácil de castear, y es ideal para casteadores de Spey progresando desde las cabezas Scandi y Skagit, más fáciles de castear. El largo del torpedo varía entre 40 y 50 pies, dependiendo del tamaño de la línea, y es una gran elección de línea de Spey para pescadores que utilizan cañas cortas y cuando pescan en espacios restringidos. Las cabezas/torpedos de mayor longitud (comparado con cabezas Scandi y Skagit) permiten menor tiempo de recogida al final de cada cast, lo que implica mayor tiempo de pesca, y menos línea suelta para manejar y tirar con cada cast. La Short Head Spey está disponible en tamaños desde 5/6 a 10/11 y cuenta con tecnología ConnectCore (muy bajo estiramiento).

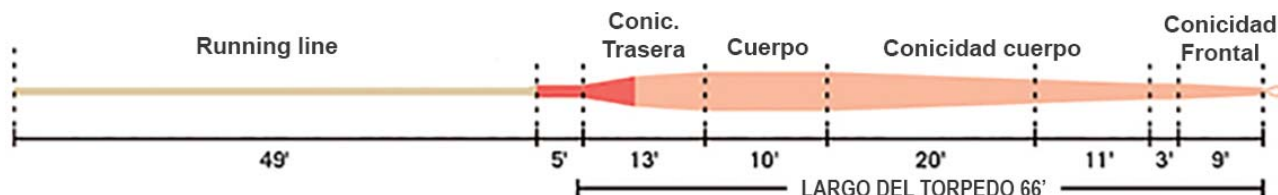


2) **UniSpey:** La Unispey de RIO es una línea poderosa con cabeza de longitud media que varía entre 52 y 64 pies (dependiendo del tamaño) y es una gran opción para cañas de Spey más largas entre 13 y 14 pies y para pescar ríos más grandes. Con peso en su parte trasera y una larga conicidad frontal, la UNispey es una línea fácil de castear y no tiene problemas con moscas grandes y vientos severos. La Unispey está disponible en tamaños de 6/7 a 10/11 y es una gran línea de Spey tradicional de propósito general.



3) **Intouch Long Head Spey:** La Long Head Spey (Nueva para 2016), tiene un torpedo largo que varía entre 64 y 70 pies (dependiendo del tamaño), y es una muy buena elección para cañas de 14 pies o más, e ideal para pescar ríos grandes. con el largo torpedo los pescadores tienen el mínimo de línea por recoger entre cada cast - asegurando el máximo tiempo de pesca, y la mínima cantidad de línea para manejar/lanzar con cada cast. La línea presenta una conicidad trasera que carga la caña muy fácilmente, y un diseño único de conicidad frontal que se desenrolla con total facilidad. Zona de carga marcada en rojo y loop frontal. La línea está construida también sobre el alma ConnectCore, de bajísimo estiramiento para facilitar el casteo y la sensibilidad a los piques.

La Intouch Long Head Spey viene en tamaño 7/8, 8/9, 9/10 y 10/11.



CORREDERAS / SHOOTING LINES

RIO ofrece 4 correderas (shooting lines) muy diferentes para el Spey caster:

- 1) **ConnectCore:** El shooting line ConnectCore de RIO es la mejor corredera de flote recubierta del mercado, con tremendos beneficios para el pescador de Spey. Construido sobre el alma ConnectCore de RIO el shooting line prácticamente no tiene estiramiento, permitiendo a los pescadores estar perfectamente en contacto con la mosca durante la deriva y sentir cada pequeño toque. La zona de manejo de diámetro más grueso prolonga la vida de la corredera y asegura que sea fácil de agarrar en condiciones frías, mientras que la muy visible parte frontal hace muy fácil ver hasta donde recoger línea y hacer el cast. El corazón único de la línea asegura los rulos más perfectos cuando se recoge - resultando en muchos menos enredos y enojos. Un fino loop de 8 pulgadas (20 cm) permite un rápido y eficiente cambio de cabezas, mientras que el recubrimiento super resbaladizo de tecnología XS permite alta flotabilidad y largas distancias. Hay cuatro diámetros disponibles, cada uno con diferente color para un fácil reconocimiento:

0.026"	Gris claro c/sección de manejo naranja vivo	15 lb
0.032"	Verde pálido c/sección de manejo naranja vivo	20 lb
0.037"	Celeste c/sección de manejo naranja vivo	20 lb
0.042"	Color paja c/sección de manejo naranja vivo	30 lb

- 2) **GripShooter :** El GripShooter de RIO está basado en el muy popular SlickShooter, pero tiene una sección de manejo gruesa y recubierta que lo hace muy fácil de manejar en condiciones frías. La corredera de nylon fino brinda máxima distancia, es lo suficientemente liviana como para mantenerla fuera del agua y permite a los pescadores gran control de la cabeza y mosca desde lejos en la deriva. Un fino loop de 8 pulgadas (20 cm) permite un rápido y eficiente cambio de cabezas.

25 lb	Celeste c/sección de manejo naranja vivo
35 lb	Verde c/sección de manejo naranja vivo
44 lb	Rojo c/sección de manejo naranja vivo
50 lb	Amarillo c/sección de manejo naranja vivo

- 3) **Powerflex Shooting Line:** La corredera Powerflex de RIO está construida con un recubrimiento resbaladizo con tecnología XS con alta flotabilidad y que asegura los cast más largos. Un gran loop soldado en el extremo frontal hace fácil a los pescadores intercambiar cabezas, y un loop en la parte trasera hace muy simple conectarlo al backing. Un rango de diámetros asegura un tamaño correcto para cada cabeza en el mercado.

0.024"	Naranja	25 lb	0.035"	Celeste	30 lb
0.030"	Verde	25 lb	0.040"	Amarillo	35 lb

- 4) **SlickShooter:** SlickShooter es una corredera de nylon super-rígido, con acabado pulido y forma oval, sin meoria después de estirarlo y con un coeficiente de fricción muy bajo para casts de larga distancia. Cuatro tamaños disponibles:

25 lb	Blue	44 lb	Red
35 lb	Orange	50 lb	Yellow

Una gran utilidad que ayuda a los pescadores con su selección de la corredera adecuada para líneas de Spey es el video "Choosing a Spey Shooting line" (idioma inglés), que puede ser visto aquí:

<https://vimeo.com/rioproducts/review/70445572/90c57d94f2>

LINEAS PARA CAÑAS SWITCH

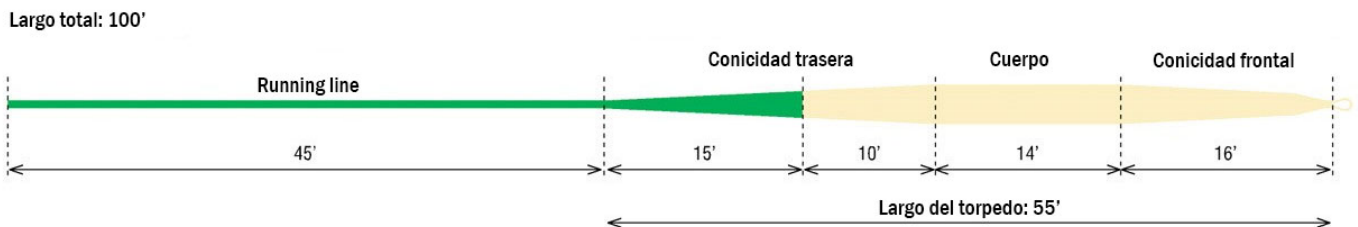
Las cabezas Skagit Short y Scandi Short VersiTip mencionadas previamente, son líneas ideales para cañas Switch, y funcionan muy bien en ellas. La Skagit Short siempre será la mejor opción para lanzar una mosca grande y/o pesada, o un tip de hundimiento rápido, mientras que la Scandi Short Versitip es una línea fácil de castear, un arma versátil para condiciones y moscas de tamaño más "normales". De todas maneras muchos pescadores usan cañas switch para pescar con ninfas y aparejos con indicadores, y por esta razón hay un par más de consideraciones para estas cañas:

1) **Intouch Switch Chucker:** La Switch Chucker es una línea increíblemente fácil de castear, con una cabeza corta y con un montón de peso en la parte frontal para castear aparejos con indicadores, ninfas/huevos. La línea presenta una larga conicidad frontal que hacen un placer rolear y hacer Spey casts, y una corta conicidad trasera que permite a los pescadores lograr distancia con facilidad. Un running line integrado (corredera) asegura que no hay conexiones lazo-a-lazo (loop-to-loop) corriendo por los pasahilos. La Chucker es la mejor opción de líneas Switch para pescar en lugares restringidos o en ríos pequeños y es una gran línea para usuarios de cañas switch que quieren que el casteo sea lo más fácil posible. Disponibles desde #4 (cabeza de 325 grains) a #9 (570 grains). Cuenta con alma de super bajo estiramiento que es la tecnología ConnectCore.



INTOUCH SWITCH CHUCKER

2) **Intouch Switch Line:** La línea Switch Line de RIO es una buena línea todo terreno para cañas switch, particularmente para pescadores utilizando indicadores, ya que la poderosa conicidad frontal lanzará fácilmente un aparejo con indicador y ninfa/huevo por debajo. Tiene una cabeza y conicidad trasera largas, que permite a pescadores corregir y controlar la forma de pescar de la mosca a grandes distancias, y es la mejor opción para pescadores que quieren control total de la línea y la mosca a distancia. Un diseño de conicidad único asegura poder castear ya sea overhead o haciendo Spey, dependiendo de la habilidad individual. La Switch Line está disponible en 5 tamaños, desde 4/5 hasta 8/9, con una longitud de torpedo de 55 pies. Si va a utilizar mayormente para hacer overhead, RIO sugiere que compre la línea que coincide con el segundo número. Por ejemplo, si se utiliza una caña switch 6, consiga la línea 5/6. Si va a realizar roll y/o Spey entonces RIO recomienda comprar la línea que coincide con el primer número - una línea 6/7 para una caña switch #6.



INTOUCH SWITCH LINE

LINEAS PARA OVERHEAD CASTING

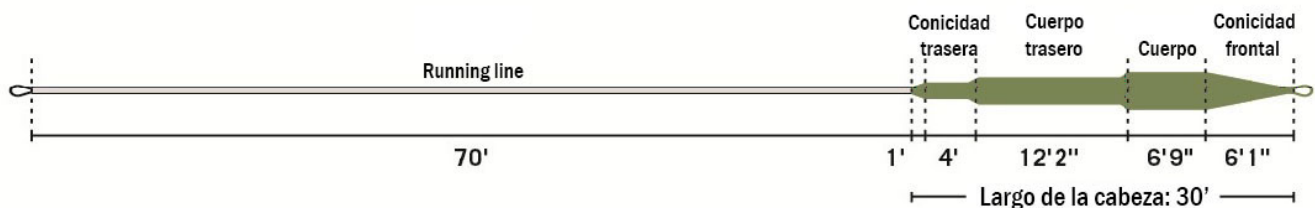
Muchos pescadores utilizan el largo adicional de las cañas Switch y de Spey para realizar casts de muy larga distancia en lagos y orillas costeras. Debido al hecho de que estas situaciones de pesca normalmente resultan en que el pescador recoge toda la línea de vuelta antes del próximo cast (en oposición a derivar un largo relativo de línea en un río), el tipo de línea más adecuado a este estilo de overhead casting va a tener más peso de carga en la parte frontal. RIO ofrece tres líneas principales que completan estos requerimientos perfectamente:

- 1) **Intouch OutBound:** Particularmente útil en agua salada, en lagos y para casteadores que en ríos prefieren utilizar un overhead cast con una caña de dos manos, las líneas OutBound tienen largos y poderosos torpedos (38 pies) que son muy buenos para máximas distancias. Los usuarios tienen que ser conscientes que estas líneas se clasifican para cañas de una mano para el standard AFTMA, y RIO recomienda aumentar dos tamaños de línea para la mayoría de las cañas de dos manos.



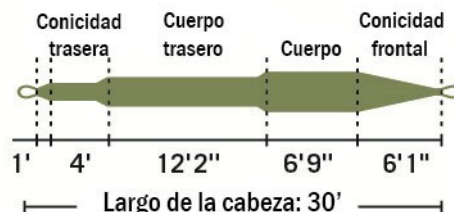
INTOUCH OUTBOUND

- 2) **Intouch OutBound Short** Estas líneas tienen torpedos de solo 30 pies y son una mejor opción para cañas cortas de Spey y switch de menos de 12 pies, y estas líneas están disponibles con cabezas de flote, flote/intermedio, Hover (sinking 1), intermedio y tipo 6, así como también con recubrimiento para aguas tropicales y alma para pescar en condiciones de mucho calor. Son también máquinas de distancia con carga en la parte frontal y se necesita aumentar dos tamaños de línea para la mayoría de las cañas de dos manos.



OUTBOUND SHORT

- 3) **OutBound Short Shooting Head:** Una opción rápida de cambiar y fácil de llevar es la OutBound Short Shooting Head, que permite a los pescadores llevar múltiples tamaños y densidades de línea. Estas cabezas son iguales que las OutBound Short pero sin running line y tienen un loop en la parte trasera para conectar con una corredera. Por estar basadas en la clasificación de líneas de una mano, necesitará aumentar dos tamaños para cañas de Spey o switch.



OUTBOUND SHORT SHOOTING HEAD

ACCESORIOS

VersiLeaders: Si bien las líneas de Spey RIO Scandi son excepcionalmente fáciles de castear, el agregar un "Spey VersiLeader" en la parte frontal puede dar aún mejor performance de casteo y de pesca. RIO tiene 6 diferentes densidades en tres largos distintos:

6 ft	Ideal para cañas switch de 12' o menos
10 ft	Ideal para cañas entre 12 y 14 pies
15 ft	Ideal para cañas de Spey de 14' o más

Las densidades de los VersiLeaders son:

- Flote (oliva) (no viene en 6 pies)
- Intermedio (1.5 ips – transparente)
- Hundimiento lento (2,6 ips - loop verde)
- Hundimiento medio (3,9 ips - loop rojo)
- Hundimiento rápido (5,6 ips - loop azul)
- Hundimiento super-rápido (7 ips - loop negro)

HeadCase: Este estuche presenta 10 bolsas estilo zip-lock en una fina y durable tela con cierre al frente que puede contener una selección de shooting heads (cabezas lanzadoras), también tiene bolsillos de red para líderes, tippet y otros accesorios. En el HeadCase se pueden poner las cabezas más grandes con comodidad, y hay juegos de 5 bolsas tipo Zip-lock que se pueden adicionar para aumentar su capacidad.

Anti-twist Spey Swivels: Un pequeñísimo esmerillón conectado a un loop trenzado en cada extremo que encaja entre la cabeza y la corredera. Ideal para pescadores que retuercen su shooting line (corredera) cuando hacen Spey casting.

Modern Spey Casting: Es el mejor video de instrucción sobre Spey casting que se ha producido. Aprenda lo básico y también estos casts: roll cast, switch cast, single Spey, double Spey, snap T, snake roll, wombat cast, Perry poke, jelly roll, Skagit casts, underhand cast, spiral spey, overhead cast, single handed Spey casts y a utilizar cañas de dos manos en agua salada. También incluye reconocimiento de errores, un glosario de términos y una sección muy útil de bio-kinética.

Líderes cónicos sin nudos para Steelhead & Atlantic salmon Son una gran adición al extremo frontal de una línea de Spey. RIO ofrece estos líderes cónicos en 4 longitudes diferentes: 6, 9, 12 y 15 pies. Recomendamos los líderes más largos para líneas y tips de flote, los líderes de 6 pies son ideales para líneas y tips de hundimiento rápido. Para aguas bajas y transparentes.

Líderes Steelhead/Salmon de fluorocarbon Estos líderes de 9 pies de largo están hechos en un 100% de fluorocarbon que pueden dar al pescador una ventaja en condiciones complicadas.

Steelhead/Salmon tippet Es un nylon de dureza media, con increíble resistencia a la abrasión. Es ideal para moscas grandes al hacer Spey casting y ayuda al cast al darlas vuelta. Utilizar un suave y fino co-polímero puede ser tentador, pero un tippet blando puede reducir dramáticamente el poder de dar vuelta una mosca en el cast - particularmente cuando se usa con una mosca grande, o en un viento severo.

Freshwater Fluoroflex Es un fluorocarbon de dureza media con buena resistencia a los nudos. El es fluorocarbon elegido para téncas de Spey casting y para cuando se utilizan moscas grandes.

PONIENDONOS TECNICOS!

La próxima parte de este folleto está dedicada a la información más técnica detrás del "Spey", y, para la mayoría de las personas, va a ser información confusa e innecesaria (asique siéntanse libres de saltar esto e ir a la sección de cañas y líneas Switch - si fuera de interés). Aún así, siempre hay gente interesada en ir un poco más a fondo con los tecnicismos, y esta parte es para ellos!

PESO

Tal vez la mayor confusión radica en el peso / calificación de las cañas de Spey. La mayoría de quienes pescan con mosca están familiarizados con la clasificación de las cañas de una mano - eligen una caña 5 para truchas, una 8 para bonefish y una 12 para tarpon, por ejemplo. Las cañas de dos manos tienen también una clasificación similar - más o menos entre #5 y #12, pero la 8 que carga su caña de bonefish nunca va a estar cerca de cargar una caña 8 de Spey. La razón de esto es que las cañas de Spey están basadas en un standard de líneas diferentes - un número 8 en el standard de líneas de una mano no es igual al número 8 en el standard del Spey.

Una caña de una mano, clasificada para línea 8, se carga efectivamente con un peso de entre 200 y 300 grains. Una caña 8 de Spey llevará entre 450 y 600 grains para cargarla y poder hacer un Spey cast. El "porque" no es tan importante - solo recuerde que una caña de Spey necesita más peso para hacerla cargar.

Una cosa que confunde sobre líneas de Spey es que la mayoría de ellas tienen más de un número de línea como "tamaño". La vieja línea WindCutter de RIO tenía 3 números, por ejemplo 7/8/9, 8/9/10 y 9/10/11. La razón para esta numeración triple es que la primera WindCutter diseñada por Jim Vincent fue hecha tomando el cuerpo de una línea #10, agregando una parte de una línea #9 a la parte frontal y finalizándola con la conicidad frontal completa de una línea #8, por lo tanto la línea se convirtió en una 8/9/10. De todas maneras es raro encontrar líneas designadas con triple número en estos días, y la mayoría de los fabricantes utilizan un sistema de numeración dual.

Con líneas con numeración dual (como las líneas Short Head Spey, Unispey y Powerspey de RIO), utilice el número mayor. Por ejemplo, una línea designada 8/9 es en efecto una línea #9. Para ayudar a elegir la línea correcta para su caña, hemos compilado una tabla en el sitio web de RIO (www.rioproducts.com), que recomienda la línea correcta para cientos de cañas de Spey en el mercado.

Los Standard AFTMA vs AFFTA

Muy bien, entonces cuán confundido quiere estar? En un intento de ilustrar la diferencia en pesos de líneas entre el standard AFTMA de una mano y el standard AFFTA de dos manos, las siguientes tablas pueden ser de ayuda. Por otra parte, éstas pueden causar que termine bizco y buscar la botella de Single Malt más cercana!

El **AFTMA** (American Fishing Tackle Manufacturers Association) standard es un intento de estandarizar los pesos de las líneas para cañas de una mano de manera que si uno compra una línea de cualquiera de los fabricantes sabremos que pesará más o menos lo mismo y cargarán la caña de igual manera - esto es, por supuesto, asumiendo que los fabricantes hacen las líneas de acuerdo al standard AFTMA (no es obligatorio!)

Antes de mirar las tablas es necesario entender que el standard para líneas de dos manos de **AFFTA** (American Fly Fishing Trade Association) tiene en realidad **cuatro** categorías diferentes: **H**, **S**, **M** y **L**. El largo del torpedo/cabeza en las líneas de Spey influye en el peso, más que en las líneas de una mano. Así pues, tenemos cuatro standards (para un fácil reconocimiento la línea de Spey de RIO apropiada está listada al final de cada categoría):

'H' es por shooting Heads (cabezas lanzadoras) y se mide a los 40 pies - RIO Scandi & Short Head Spey

'S' es por Short belly (líneas de cuerpo corto) y se mide a los 55 pies - UniSpey

'M' es por Mid belly (líneas de cuerpo medio) y se mide a 65 pies - PowerSpey

'L' es por Long belly (líneas de Spey largas) y se mide a 75 pies.

Dependiendo en el largo de la cabeza/torpedo de una línea de Spey, el "punto de peso" cae en diferentes longitudes. La designación del standard AFTMA para líneas de una mano se mide a 30 pies.

Ahora que todos tienen claro eso, miremos los standard AFTMA y AFTTA (los números representan el peso en grains en el "punto de peso")!

Tamaño	Una mano	H	S	M	L
#5	140	-	380	-	-
#6	160	250	420	460	600
#7	185	300	470	510	650
#8	210	360	530	570	710
#9	240	430	600	640	780
#10	280	510	680	720	860
#11	330	600	770	810	950
#12	380	700	870	910	1050

Este standard (en particular el AFTTA) fue formulado allá por el 2000 y está ahora bastante desactualizado. Por ejemplo, una caña promedio para línea 6 de Spey se va a cargar con 380/400 grains de una cabeza Scandi (de unos 30 pies) y con unos 450 grains de una línea Skagit - mucho más que los 250 grains del standard propuesto para las líneas de tipo cabezas "H".

Ah, una cosa final para recordar es que el standard para líneas de dos manos tiene una tolerancia de más/menos 30 grains, mientras que el standard de una mano tiene una tolerancia de más/menos 6 a 12 grains (dependiendo del tamaño de línea). Por lo tanto se podría tener una línea de Spey S8 y sería aceptable si pesara entre 500 y 560 grains.

Mega confuso! Eso sí, no compre una línea de una mano para una caña de dos manos!!!

Esperamos que este folleto le ayude a obtener un mejor entendimiento del surtido de líneas de Spey de RIO, y a cuando utilizarlas. Si todavía tiene dudas, o está confundido, no dude en contactarnos, ya sea por teléfono al 800 553 0838, o por email: rio@rioproducts.com.

www.rioproducts.com