

# CARRETE LIGHTSPEED EZ CLIP

## DISEÑADO PARA TIROLESAS Y PARA SOPORTAR ALTAS VELOCIDADES

La instalación que se puede realizar con una sola mano en una fracción de segundo hará a sus guías felices y permitirá aumentar el rendimiento, y el equipo de sujeción con gatillo integrado elimina el problema de caída del carrete mientras se instala en la línea. El carrete EZ Clip es lo suficientemente resistente como para soportar el frenado de impacto a pesar de su pequeño tamaño.

### MENOR DESGASTE

*Patente pendiente de aprobación.*

El diseño curvo de la ranura de respaldo mantiene al mosquetón firmemente en su lugar y fuera de la tirolesa, lo que reduce el arrastre y el desgaste excesivos.

### COMPATIBLE CON EL FRENADO DE IMPACTO

Todos los carretes LightSpeed están diseñados para soportar el frenado de impacto, ya que cuentan con una superficie de impacto ABS duradera que aumenta la vida útil del carrete y su sistema de freno.

### FABRICADO PARA DURAR

El EZ Clip está construido con una aleación de aluminio templada de alta resistencia, que es extremadamente duradera y liviana. Es lo suficientemente resistente como para soportar el frenado de impacto a pesar de su pequeño tamaño.



### ALTA VELOCIDAD

Cada carrete contiene cuatro rodamientos ABEC independientes que hacen de estos los carretes compactos más rápidos disponibles, con una velocidad de recorrido de hasta 121 km/h (75 mph).

### DISEÑO DE PIVOTE

*Patente pendiente de aprobación.*

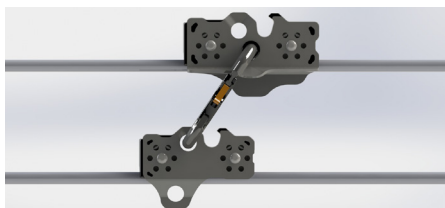
Nuestro diseño único de pivote se desplaza junto con el usuario para mantener las roldanas en el cable. En la mayoría de los carretes, el impulso hacia adelante hace que la roldana frontal se levante de la línea y el extremo trasero se arrastre. Nuestro diseño de pivote es sinónimo de frenado más suave, equipamiento de mayor durabilidad y menos desgaste en la línea.

### ACTIVADO MEDIANTE GATILLO

*Patente pendiente de aprobación.*

El gatillo integrado está diseñado de modo que se pueda instalar fácilmente con una sola mano; simplemente presiónelo contra la línea para activarlo.

## CONFIGURACIONES DE DOBLE LÍNEA



Configuración para los carretes EZ Clip y Micro

## ESPECIFICACIONES

**Longitud:** 145 mm (5,7 in)

**Peso:** 507 g (1,1 lb)

**Diámetro de la línea del cable:** 9,5 mm  $\leq \phi \leq$  13 mm  
(3/8 in  $\leq \phi \leq$  1/2 in)

**Velocidad de operación máxima:** 121 kph (75 mph)

**Capacidad de peso máximo:** 150 kg (330 lb)