

Fixe cuerda Siurana 9.6 x 70 m



Fixe cuerda Siurana 9.6 mm

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio de venta con descuento:

Precio de venta: 149,95 €

Descuento: -41,05 €

En stock entrega 24 h

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [FixeRoca](#)

Descripción

La Siurana es una de las cuerdas más emblemáticas en el catálogo de Fixe. Es la preferida por muchos escaladores deportivos gracias a su versatilidad y prestaciones. Un diámetro de rango medio dentro del espectro de los preferidos por los que escalan vías de un largo equipadas. Resistencia y durabilidad la definen y es ideal para la escalada a vista y para trabajar proyectos.

Es una cuerda también recomendable para la escalada indoor. Hablar de Siurana es hablar de vías como "La Rambla", "Kale Borroka" o "L Odi Social". Estas líneas han convertido a la escuela de la comarca del Priorat (Catalunya) en un destino de primer orden mundial. Hoy en día, esta escuela de escalada cuenta con más de dos mil vías de escalada deportiva equipadas. La regleta es el agarre predominante en Siurana y el estilo de escalada acostumbra a ser técnico y exigente, con secuencias difíciles de leer a vista en muchas ocasiones.

Tecnología

- Diámetro: 9,6 mm.
- homologación: simple.
- Tratamiento Nature. No cuenta con tratamiento hidrófugo. Flexible y fácil de manipular. 100% libre de PFC.
- Construcción Endurance. Favorece el deslizamiento y alarga la vida útil de la cuerda. Trenzado con 48 hilos.

Acabados:

- Middle Mark: señala la mitad de la cuerda con una marca de color negro.
- 8 Mark: sistema de marcaje que indica que faltan 8 metros para llegar al extremo final de la cuerda con una marca de color rojo.
- Reflector: indicador reflectante en los dos extremos de la cuerda.
- Ultrasonic cut: endurece los extremos de la cuerda y los protege del desgaste.

Longitudes disponibles: 60, 70, 80

Colores disponibles: Roja.

Fabricada en Sant Quirze de Besora (Barcelona – Pirineos).

Especificaciones:

Diámetro: 9,6 mm

Peso: 60 g/m

Nº de caídas UIAA:

Fuerza de choque: 8,8 kN

Elongamiento estático: 7 %

Elongamiento dinámico: 36%

Deslizamiento de la camisa: 0 mm

Porcentaje de funda: 36%