

Sparrow 200R



Descensor autofrenante para trabajos verticales, evolución del descensor SPARROW 200, desarrollado para altas cargas de trabajo. Permite al operario descender por la cuerda de trabajo, posicionarse en el punto de intervención y volver a ascender por la misma.

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio de venta con descuento:

Descuento:

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Climbing Technology](#)

Descripción

Ideal en el caso de descuelgue asistido de dos personas con dispositivo instalado en el punto de anclaje (el operador descuelga el socorrista con la víctima) o en el caso de descenso simultáneo de dos personas (el socorrista se baja con la víctima).

Campos de aplicación:

- Dispositivo de descenso y rescate **EN 341:2011-2A**, carga máxima de trabajo 200 kg, altura máxima de descenso 180 m, para uso con cuerda [TEC STATIC PRO](#) – de Ø 11 mm;
- Dispositivo de regulación de cuerda / descensor **EN 12841:2006-C**, carga máxima de trabajo 210 kg, para uso con cuerdas **EN 1891 de tipo A** – de Ø 11 mm.

Características principales:

- dotado de un dispositivo de fricción de la cuerda retráctil que permite crear un rozamiento adicional sobre la cuerda durante el descenso, sin el uso de un conector adicional. El diseño del dispositivo de fricción ha sido mejorado para obtener un control sobre la cuerda aún más eficaz;
- palanca de control multifuncional con sistema de retorno automático que permite al operario descender a velocidad controlada y posicionarse en el punto de intervención sin llaves de bloqueo;
- sistema de seguridad EBS (Extraordinary Braking System) que se activa cuando la palanca se tira totalmente hacia abajo de forma accidental, para disminuir la velocidad de descenso en lugar de aumentarla;
- dotado de palanca de seguridad en la placa móvil que facilita la instalación de la cuerda en el paso de fraccionamientos.

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.