

# FICHA TÉCNICA

## SPARROW 200R



### GENERAL

Art.Nr:	A-060	Normas:	EN 12841:2006/C, EN 341:2011/2A
GTIN:	8056734831658	Peso neto:	0.53 kg
Número E-Class:	40-21-01-01	Peso bruto:	0.53 kg
Número de aduana:	84798997		

## FICHA TÉCNICA

### 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. 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 150 o 200 kg, altura máxima de descenso 180 m, se debe utilizar obligatoriamente con las cuerda indicadas en la tabla.

- Dispositivo de regulación de cuerda / descensor EN 12841:2006-C, carga máxima de trabajo 210 kg, para uso con cuerdas EN 1891-A - de Ø 10,5÷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

#### CARACTERÍSTICAS

Colores:	Naranja
Vida útil máxima:	30 años
Carga máxima:	210.00 kg
Temperatura máxima:	45 °C
Temperatura mínima:	-35 °C
Función de pánico:	Si
Inspección de calidad al 100:	Si

#### DIMENSIÓN

Diámetro mín. cuerdas simples:	11.00 mm
Diámetro max. cuerdas simples:	11.00 mm
Diámetro mín. cuerdas dobles y cuerdas gemelas :	0.00 mm
Diámetro max. cuerdas dobles y cuerdas gemelas :	0.00 mm
Longitud de la cuerda:	0.00 m

#### MATERIAL

Material:	Varios
-----------	--------

## FICHA TÉCNICA

### **SPARROW 200R**

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.