

FICHA TÉCNICA

SIRIUS



GENERAL

Art.Nr:	A-050
GTIN:	4030281286943
Número E-Class:	40-21-01-01
Número de aduana:	84798997

Normas:	ANSI/ASSP Z359.9-2021, EN 12841:2006/C, EN 15151-1:2012, EN 341:2011/2A, NFPA 2500:2022
Peso neto:	0.41 kg
Peso bruto:	0.51 kg

FICHA TÉCNICA

SIRIUS

SIRIUS alberga las ventajas de los mejores dispositivos de descenso para uso industrial y de rescate en un solo producto extraordinariamente compacto: para un mejor manejo y una mayor durabilidad. SIRIUS tiene un agarre excelente; su palanca de cierre automático posee una amplitud de movimiento muy reducida, lo que te permitirá trabajar de una manera rápida, precisa, cómoda y segura. Mientras se amarran las cuerdas, lo que se lleva a cabo de una manera fácil e intuitiva, el mosquetón del arnés puede permanecer conectado al dispositivo. Hemos concebido este dispositivo pensando en que la cuerda discurra de tal manera que no sufra torsiones ni un fuerte desgaste. SIRIUS está diseñado para un uso duradero en condiciones muy duras; por ello, se fabrica íntegramente con metal, prescindiendo de piezas de material sintético, que es más propenso a sufrir desgaste.

CARACTERÍSTICAS

Colores:	Negra
Función de izado:	No
Altura máxima de rapel:	190 m
Velocidad máxima de rapel:	2.00 m/s
Diámetro máximo compatible de la cuerda:	12.50 mm
Carga máxima 1 persona:	141.00 kg
Carga máxima 2 personas:	281.00 kg
Vida útil máxima:	30 años
Max. Número de personas:	2
Carga máxima:	281.00 kg
Temperatura máxima:	60 °C
Diámetro mínimo de cuerda compatible:	9.00 mm
Fuerza mínima:	15.00 kN
Temperatura mínima:	-30 °C
Función de pánico:	Si
Función de rescate:	Si

DIMENSIÓN

Longitud del producto:	18.50 cm
Anchura del producto :	8.30 cm
Altura del producto:	4.50 cm

MATERIAL

Material:	Aluminio, Acero
-----------	-----------------

FICHA TÉCNICA

SIRIUS

