

Eslinga doble ("Y") con absorbedor de impacto, ganchos de 60mm de abertura en extremo, para caída libre de 12ft -3,6m

P 022 RAC +



Cuerda de alma y funda trenzada, de alta resistencia a la tensión, abrasión y uso, poliéster 100%, resistencia mínima a la tensión 36kN



Partes metálicas en acero al carbono, con recubrimiento galvanizado para protección a la oxidación



Costuras con hilos de alta tenacidad y resistencia de material compatible con los textiles y color contraste



Etiqueta protegida a la abrasión, fricción y demás factores ambientales



HOJA
TECNICA
PRODUCTO



CON ABSORBEDORTIPO DE HERRAJE
D Y G

Producto certificado con la norma:
ANSI/ASSP Z359.13-2013

DESCRIPCIÓN

Eslinga doble con absorbedor de impacto (12ft- 3,6m), para realizar detención y/o restricción, disminuyendo las fuerzas de la caída libre generadas en esta, conformado por una cuerda de alma y funda trenzada, gancho en el extremo de 60mm de abertura dieléctrico.

COMPONENTES DE FABRICACIÓN

TEXTIL

- Cuerda de alma y funda trenzada, reatas de alta resistencia, material poliéster 100% de buen comportamiento al contacto con ácidos, 13mm de diámetro, resistencia mínima a la tensión 36kN

METÁLICOS

- Partes metálicas certificadas ANSI/ASSP Z359.12 En
- acero al carbono Protección
- oxidación por galvanizado

PLÁSTICOS

- Caucho de alto desempeño en relación a la fricción, protegiendo las costuras y parte textil

USO Y RECOMENDACIONES

Eslinga doble en forma de "Y" con absorbedor de impacto, adecuada para desarrollar actividades con riesgo de caída libre, que proporciona al usuario disminución de los efectos de la caída libre y la fuerza generada en transmisión al cuerpo, a su vez puede ser utilizada para restricción, generando distancias de desplazamiento (vertical u horizontal) seguro.

ENSAYOS AL PRODUCTO

Estáticos

Resistencia a la tensión:

- Eslinga, ganchos y componente textil resistencia a la tensión >23kN
- Componente textil acondicionado fricción >16kN

Dinámicos

- Rendimiento dinámico con y sin acondicionamiento (frio, agua, calor)
- Caída libre 3,6m Peso de prueba 128kg Fuerza máxima <8kN, fuerza promedio <5kN, elongación <1,5m

Modelo etiqueta:



ETIQUETA MUESTRA

Escanear para Ficha técnica
PT.AAAA.LLLL.NNNN

Lea y comprenda las instrucciones del fabricante antes de usar, adheridas a este producto - Read and understand the manufacturer's instructions before use, attached to this product. Inspeccione antes de cada uso - Inspect before each use. Para una persona entre 59 y 140 Kg de peso incluyendo equipo y/o herramientas - For a person between 59 and 140 Kg weight including equipment and/or tools.

MATERIALES
Reata - Webbing
Poliéster, poliamida - Polyester, polyamide
Herraje acero - Steel hardware
Protección oxidación - Rust protection

TALLA ÚNICA
Referencia: XXXXXX

03 de Julio de 2019

Nº.	EJ
+1	
+2	
+3	
+4	
+5	

Sello de Calidad

Norma XX
Producto XX

ID SERIAL FABRICANTE
ADVERTENCIAS
ESPECIFICACION DEL PRODUCTO
FECHA DE FABRICACIÓN
INFORMACIÓN CERTIFICACIÓN

PT: Producto Terminado	AAAA: año de fabricación
LLLL: Lote de producción	NNNN: Número único del lote

Todos los productos son aptos para personas de entre 59 y 140 Kilogramos de peso incluyendo equipo y/o herramientas de trabajo

Vida útil / Políticas de Inspección:

Los equipos de EUSSE Seguridad serán vigentes en el tiempo siempre que personal calificado lo determine cómo conforme y este no presente signos de:

Alteraciones, modificaciones, mal uso o cambios no autorizados por EUSSE Seguridad

Detección de una caída libre o cuando soporte cargas iguales o superiores (8) KN

Desgaste deterioro o deformación en sus partes textiles plásticas o metálicas que afecten su debido funcionamiento.

Una persona calificada para la inspección de los equipos será quien haya recibido y aprobado el curso de inspector de la marca, y que tenga vigente su certificado.

Garantía:

EUSSE Seguridad brinda cómo garantía en sus productos, atención durante un año por: **Calidad en los materiales utilizados en la producción, deben ser acordes en los ofertados en la ficha técnica y demás marcaciones del equipo - Calidad en procesos productivos**

No aplica para atención de garantía: **Uso inadecuado de los equipos - Alteraciones, modificaciones mal uso o cambios en su estructura no autorizados por EUSSE Seguridad**

FORMA			TIPO DE LONGITUD	METALICOS	GALVANIZADO
H	CON ABSORBEDOR SIN ABSORBEDOR	8 MM DE DIÁMETRO	f	DESCENSO, ASCENSO	P O
X	PERSONAL POSICIONAMIENTO FIJA Y VARIABLE	11 MM DE DIÁMETRO	V	RESCATE	PROTECCIÓN A LA OXIDACIÓN
Y	DYR	13 MM DE DIÁMETRO			D
CONFINADOS	DOBLE EN "Y" FIJA RESTRICCIÓN Y VARIABLE FIJA Y VARIABLE	16 MM DE DIÁMETRO		OTROS	PROTECCIÓN DIELECTRICA
	SENSILLA FIJA EN "Y" Y VARIABLE FIJA Y VARIABLE	SVV			
		SISTEMA LINEA DE VIDA VERTICAL			