

ESLINGA DOBLE "Y" CON ABSORBEDOR DE IMPACTO GANCHOS DE 60MM DE ABERTURA EN EXTREMO P 021 RAC



HOJA
TECNICA
PRODUCTO



Cinta / reata tejida, de alta resistencia a la tensión, abrasión y uso, poliéster 100%, resistencia mínima a la tensión 36kN



Ganchos metálicos en acero al carbono, cierre y seguro automático, apertura de 18mm en absolvedor y de 60mm en el extremo, con protección galvánica, resistencia mínima a la tensión 23Kn



Absorbedor de impacto, que disminuye la fuerza de la caída libre entregada al usuario del equipo, por ende sus consecuencias



Costuras recubiertas para disminuir los efectos del desgaste por fricción, incluye guardacabo que protege de la fricción entre partes metálicas y textiles



CON ABSORBEDOR

TIPO DE HERRAJE

y

G



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

DESCRIPCIÓN

Eslinga doble en forma de "Y" con absorbedor de impacto, 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, ganchos en los extremos de 60mm de abertura y absorbedor de impacto.

COMPONENTES DE FABRICACIÓN

TEXTIL

- Cinta / reata tejida material poliéster 100%
- Buen comportamiento al contacto con acidos
- 45mm de ancho,
- resistencia mínima a la tensión 36kN

METÁLICOS

- Partes metálicas certificadas: ANSI/ASSP Z359.12
- En acero al carbono
- Protección oxidación por galvanizado, ganchos con cierre y seguro automático

PLÁSTICOS

Caucho de alto desempeño en relación a la fricción, protegiendo las costuras y parte textil, protector termoencogible para el absorbedor que funciona como capa protectora.

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

- Eslinga, ganchos, hebilla de ajuste 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 1,8m
Peso de prueba 128kg
Fuerza máxima <8kN, fuerza promedio <4kN, elongación <1,2m

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
ESPECIFICACIÓN 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

H
X
Y

CONFINADOS



CON ABSORBEDOR SIN ABSORBEDOR

PEPO

PERSONA POSICIONAMIENTO FIJA Y VARIABLE

DYR

DOBLE EN "Y" FIJA RESTRICCIÓN Y VARIABLE FIJA Y VARIABLE

S y

SENSILLA FIJA EN "Y" Y VARIABLE FIJA Y VARIABLE



8
MM DE DIÁMETRO

11
MM DE DIÁMETRO

13
MM DE DIÁMETRO

16
MM DE DIÁMETRO

SVV

SISTEMA LINEA DE VIDA VERTICAL



TIPO DE LONGITUD

f

V

VARIABLE



METÁLICOS

DESCENSO, ASCENSO

RESCATE

OTROS



G
GALVANIZADO

PO
PROTECCIÓN A LA OXIDACIÓN

D
PROTECCIÓN DIELECTRICA