

ESLINGA PARA RESTRICCIÓN DE CAÍDAS, EN CUERDA, GANCHO DE 18MM Y 60MM DE ABERTURA P 012 60 AC



HOJA
TECNICA
PRODUCTO



Cuerda de alma y funda trenzada, 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



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



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



Producto certificado con la
norma: ANSI/ASSP Z359.3-
2019

DESCRIPCIÓN

Eslinga para realizar restricción, permitiendo al usuario restringir su área de desplazamiento, conformada por una cuerda de alma y funda trenzada, ganchos en los extremos de 18mm y 60mm de abertura.

COMPONENTES DE FABRICACIÓN

TEXTIL METÁLICOS

- Cuerda de alma y funda trenzadamaterial poliéster 100%
- Buen comportamiento al contacto con acidos
- 13mm de diámetro, resistencia mínima a la tensión 36kN

- 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.

USO Y RECOMENDACIONES

Eslinga sencilla adecuada para restringir el desplazamiento del usuario, evitando su exposición a caída libre, generando distancias de desplazamiento seguro, al incluir longitud graduable incrementa la comodidad y desempeño de las tareas asignadas.



SIN ABSORBEDOR

S



TIPO DE HERRAJE

G

ENSAYOS AL PRODUCTO

Estáticos

- Eslinga, ganchos, hebilla de ajuste y componente textil resistencia a la tensión >23kN
- Componente textil acondicionado fricción >16kN
- Eslinga con longitud ajustada 4,4kN

Dinámicos

- Rendimiento dinámico Caída libre 1,2m Peso de prueba 128kg



HOJA TÉCNICA PRODUCTO

Modelo etiqueta:

ETIQUETA MUESTRA

ID SERIAL FABRICANTE

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

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**

ANEXOS

FORMA

H

X

Y

CONFINADOS

ESLINGAS

PE PO

PERSONAL FIJA Y VARIABLE

DY R

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

S Y

SEÑILLA FIJA EN "Y" Y VARIABLE FIJA Y VARIABLE

LÍNEAS DE VIDA

8.

MM DE DIÁMETRO

IT

MM DE DIÁMETRO

13

MM DE DIÁMETRO

16

MM DE DIÁMETRO

SVV

SISTEMA LINEA DE VIDA VERTICAL

CONECTORES DE ANCLAJE

TIPO DE LONGITUD

f

FIJA

V

VARIABLE

ASESORES Y OTROS

METÁLICOS

DESCENSO, ASCENSO

RESCATE

OTROS

TIPO DE HERRAJE

G

GALVANIZADO

PO

PROTECCIÓN A LA OXIDACIÓN

D

PROTECCIÓN DIELECTRICA