

ESLINGA DOBLE (Y) PARA DESPLAZAMIENTO Y RESTRICCIÓN, GANCHOS DE 18MM DE ABERTURA

P 021 18



HOJA
TECNICA
PRODUCTO



Cinta / Reata tejida de 45mm de ancho, 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 con protección galvánica, resistencia mínima a la tensión 23kN



Protector de etiqueta de alta durabilidad y resistencia



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



SIN ABSORBEDOR

y

TIPO DE HERRAJE

g

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

DESCRIPCIÓN

Eslinga doble en forma de "Y", para realizar posicionamiento y/o restricción, permitiendo al usuario el trabajo con manos libres y desplazamientos verticales u horizontales, conformado por una cuerda de alma y funda trenzada, ganchos en los extremos de 60mm de abertura.

COMPONENTES DE FABRICACIÓN

TEXTIL

- Cinta/reata tejida, material poliéster 100%
- Buen comportamiento al contacto con ácidos
- 45 mm 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.

USO Y RECOMENDACIONES

Eslinga doble en forma de "Y", adecuada para utilizar sistemas de posicionamiento, que permiten al usuario tener sus manos libres y así desarrollar sus actividades, 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 Caída libre 1,2m Peso de prueba 128kg

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 actos 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 ... D Y R ... 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 ... 18 ... MM DE DIÁMETRO ... S V V ... SISTEMA LINEA DE VIDA VERTICAL	TIPO DE LONGITUD ... f ... FIJA ... V ... VARIABLE	METÁLICOS ... DESCENSO, ASCENSO ... RESCATE ... OTROS G ... GALVANIZADO ... P O ... PROTECCIÓN A LA OXIDACIÓN ... D ... PROTECCIÓN DIELECTRICA