

ABSORBEDOR DE IMPACTO PERSONAL, INCLUYE GANCHO DE 18MM DE ABERTURA Y OJAL DE CONEXIÓN

P 031



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 absorbedor 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



Incluye ojal de conexión a los diferentes componentes del sistema de protección



CON ABSORBEDOR

S

TIPO DE HERRAJE

G

DESCRIPCIÓN

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

Absorbedor de impacto personal, 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.

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

Absorbedor de impacto personal, 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
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**

ARNESSES	ESLINGAS	LÍNEAS DE VIDA	CONECTORES DE ANCLAJE	ASESORIOS Y OTROS	TIPO DE HERRAJE
FORMA	CON ABSORBEDOR SIN ABSORBEDOR	MM DE DIÁMETRO	TIPO DE LONGITUD	METÁLICOS	G GALVANIZADO
H	PEPO	8	f	DESCENSO, ASCENSO	PO
X	PERSONA POSICIONAMIENTO FIJA Y VARIABLE	11	V	RESCATE	PROTECCIÓN A LA OXIDACIÓN
Y	DYR	13	V	OTROS	D
CONFINADOS	DOBLE EN "Y" FIJA RESTRICCIÓN Y VARIABLE FIJA Y VARIABLE	16	VARIABLE		PROTECCIÓN DIELECTRICA
	S y	SVV			
	SENSILLA FIJA EN "Y" Y VARIABLE FIJA Y VARIABLE	SISTEMA LÍNEA DE VIDA VERTICAL			