

CUERDA DE 13MM DE DIÁMETRO, EN POLIÉSTER, CON OJAL PREFORMADO, LONGITUD 15 MT CON GANCHO DE 60MM DE ABERTURA EN UN EXTREMO

030 15 60



HOJA
TECNICA
PRODUCTO



13MM DE
DIÁMETRO



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



Diámetro nominal de 13mm longitud 20 metros



Semiestático porcentaje de elongación <10% con 8 kN



Gancho metálico en acero al carbono, cierre y seguro automático, apertura de 60mm con protección galvánica, resistencia mínima a la tensión 23kN



Producto certificado con la norma: ANSI/ASSP Z359.15-2014

DESCRIPCIÓN

Cuerda de alma y funda trenzada diámetro nominal 13mm, material poliéster 100%, semiestático, de fácil manejo y anulabilidad, incluye ojal con guardacabo en el extremo y etiqueta de trazabilidad por tramo.

COMPONENTES DE FABRICACIÓN

TEXTIL

- Alma y funda de poliester 100%, con resistencia minima a la tension de 36kN

METÁLICOS

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

PLÁSTICOS

- Proteccion de costuras en caucho de alta resistencia a la friccion

ENSAYOS AL PRODUCTO

Estáticos

Resistencia a la tensión: >36kN
Diámetro
Elongacion
Anudabilidad

USO Y RECOMENDACIONES

La cuerda de 13mm de diámetro es un compañero para las actividades de rescate, trabajo en suspendido, acceso por cuerdas, arborismo y demás actividades en altura, que lo requieren, su fácil manejo y desempeño permite optimizar las labores a realizar.

www.eusseseguridad.com
info@eusseseguridad.com
(604)4 444 1220

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 FABRICACION
INFORMACION CERTIFICACION

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

PERSONAL 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

18
MM DE DIÁMETRO

SVV

SISTEMA LINEA DE VIDA VERTICAL



TIPO DE LONGITUD

f
FIJA

V
VARIABLE



METÁLICOS

DESCENSO, ASCENSO

RESCATE

OTROS



G
GALVANIZADO

PO
PROTECCIÓN A LA OXIDACIÓN

D
PROTECCIÓN DIELECTRICA