

# CUERDA DE 16MM DE DIÁMETRO, EN POLIÉSTER, CON OJAL PREFORMADO

O 031



HOJA  
TECNICA  
PRODUCTO



16 MM DE



Cuerda de alma y funda trenzada, de alta resistencia a la tensión, abrasión y uso, poliéster 100%, resistencia mínima a la tensión 30kN



Diámetro nominal de 16mm



Semiestático porcentaje de elongación <10% con 8 kN



El ojal preformado evita los efectos del desgaste por fricción, incluye guardacabo que protege de la fricción entre partes metálicas y textiles

## DESCRIPCIÓN

Cuerda de alma y funda trenzada, diámetro nominal 16mm, material poliéster 100%, semiestático, de fácil manejo y anudabilidad, incluye ojal con guardacabo en el extremo y etiqueta de trazabilidad por tramo.

## COMPONENTES DE FABRICACIÓN

### TEXTIL

Alma y funda de poliéster 100%, con resistencia mínima a la tensión de 36kN

## USO Y RECOMENDACIONES

La cuerda de 16mm 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.

## ENSAYOS AL PRODUCTO

### Estáticos

Resistencia a la tensión: >36kN

[www.eusseseguridad.com](http://www.eusseseguridad.com)

[info@eusseseguridad.com](mailto: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**  
Reda - 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	

Norma **XX**  
Producto **XX**

<b>PT:</b> Producto Terminado	<b>AAAA:</b> año de fabricación
<b>LLLL:</b> Lote de producción	<b>NNNN:</b> 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

PE PO

PERSONAL

POSICIONAMIENTO FIJA Y VARIABLE

DY

DOBLE EN "Y" FIJA Y VARIABLE

S

SENSILLA FIJA Y VARIABLE

R

RESTRICCIÓN FIJA Y VARIABLE

Y

EN "Y" 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

FIJA

V

VARIABLE

METÁLICOS

DESCENSO, ASCENSO

RESCATE

OTROS

G

GALVANIZADO

PO

PROTECCIÓN A LA OXIDACIÓN

D

PROTECCIÓN DIELECTRICA