



ARNESES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

PRODUCTO: CONECTOR / ESLINGA DE ANCLAJE DE 0,60 m
CÓDIGO DE PRODUCTO: A206

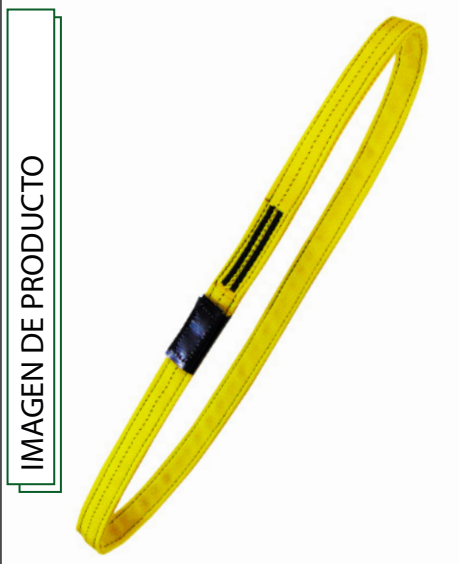


IMAGEN DE PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

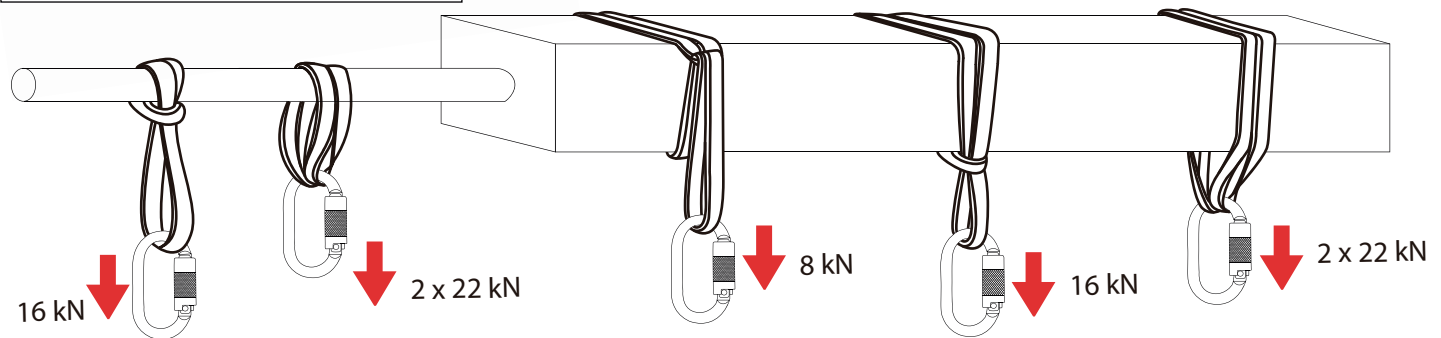
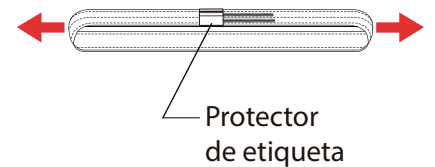
Eslinga doble de cinta tubular
Longitud: 0,60 m
Peso: 200 g
Uso: anclaje

USO

- ANCLAJE EN UNA VIGA

Las eslingas están ideadas para poder conectarse donde no exista un punto de anclaje. Se rodea con la cinta una viga, columna o estructura mayor a 5 000 lb de resistencia.

Resistencia a la tracción
22.2 kN (5000 lb)



ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN

CONTENIDO

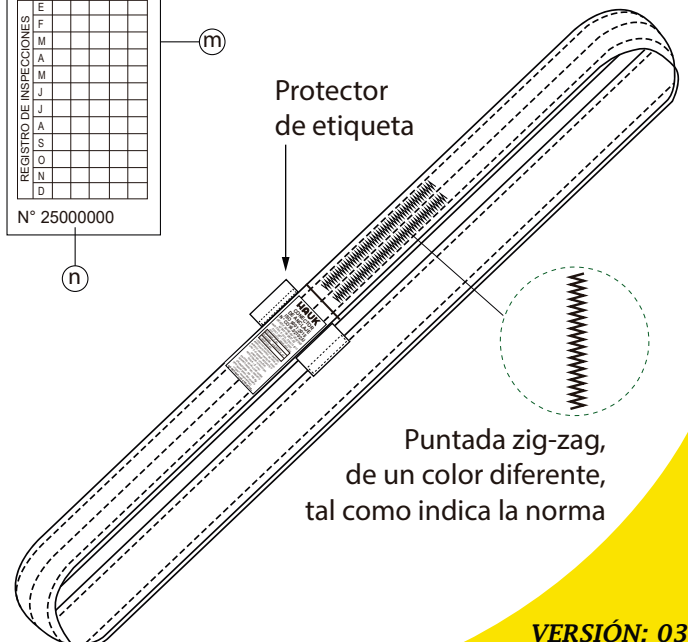
- Marca
- Certificación ISO 9001:2015
- Certificación Laboratorio
- Nombre del equipo
- N° de certificado
- Normas
- Modelo
- Código
- Longitud - Material
- Instrucciones y/o indicaciones
- Usos
- Mes y año de fabricación
- Registro de inspecciones
- N° de serie (trazabilidad)

HAUK
SGC ISO 9001:2015
N° CO22.00515/U
LABORATORIO
ISO/IEC 17025:2017
CONECTOR DE ANCLAJE CERTIFICADO
N° CE-24-568/008
ANSI/ASSP Z359.1-2024, Z359.3-2019, Z359.11-2021, ANSI/ASSE Z359.1-2007, Z359.4-2013 (R2022), Z359.13-2013, Z359.18-2017, A10.32-2023, OSHA 1926.502
MODELO: ESLINGA
CÓDIGO: A206
LONGITUD: 0,60 m
MATERIAL: POLIÉSTER AT
ADVERTENCIA
LEER LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE ANTES DE USARLO. INSPECCIONAR ANTES DE CADA USO, SI OBSERVA DESGASTE O DAÑO, NO UTILIZAR. EN CASO DE UNA CAÍDA DEBE SER RETIRADO DEL SERVICIO. RESISTENCIA A TRACCIÓN: 5000 lb (22.2 kN) CAPACIDAD: 59 - 140 Kg (incluye el peso del usuario + ropa + herramientas)
NO RETIRAR LAS ETIQUETAS

FABRICACIÓN:
Mes - Año
R - #####
N° 25000000
AÑO 1 2 3 4 5
E F
M A
M J
L L
A A
S S
O O
N N
D D
N° 25000000

HILO Y PUNTADA

El hilo es 100% poliamida, filamento continuo, resistente a la abrasión.



Protector de etiqueta

Puntada zig-zag, de un color diferente, tal como indica la norma

CARACTERÍSTICAS DE LA CINTA

Material: Cinta tubular, poliéster de alta tenacidad, la fibra más resistente a los impactos.
Ancho de la cinta: 30 mm
Resistencia de la cinta: 5 000 lb (22.2 kN)