



ARNESES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

PRODUCTO: CONECTOR / ESLINGA DE ANCLAJE DE 1,50 m
CÓDIGO DE PRODUCTO: A215



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Eslinga doble de cinta tubular
Longitud: 1,50 m
uso: anclaje

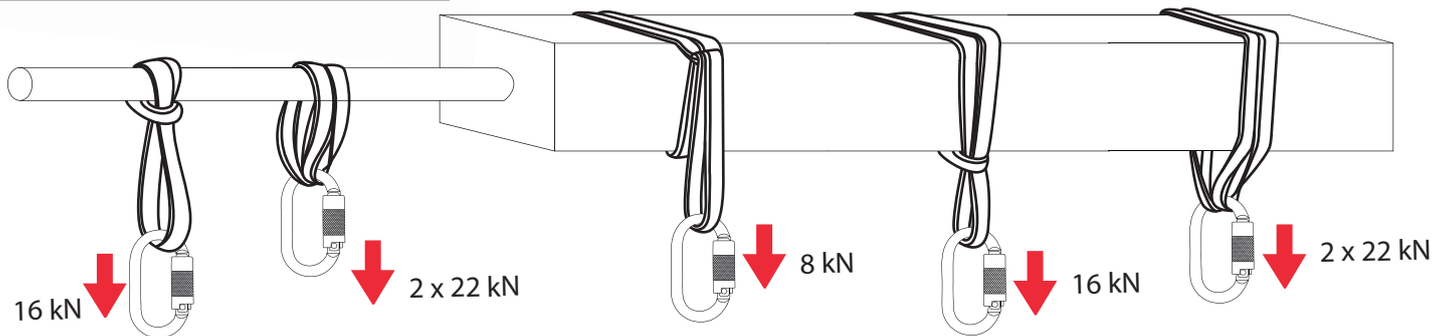
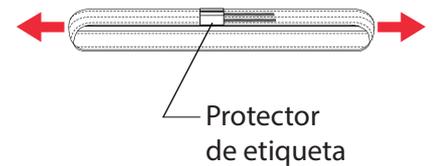
USO

- 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.

Carga mínima de rotura:

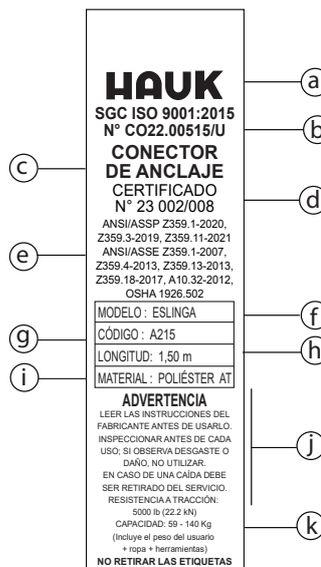
22.2 kN (5000 lb)



ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN

CONTENIDO

- Marca
- Certificado ISO 9001: 2015
- Nombre del equipo
- N° de certificado
- Normas
- Modelo
- Código
- Longitud
- Material
- Indicaciones
- Capacidad
- Mes y año de fabricación
- Registro de inspecciones
- N° de serie (trazabilidad)



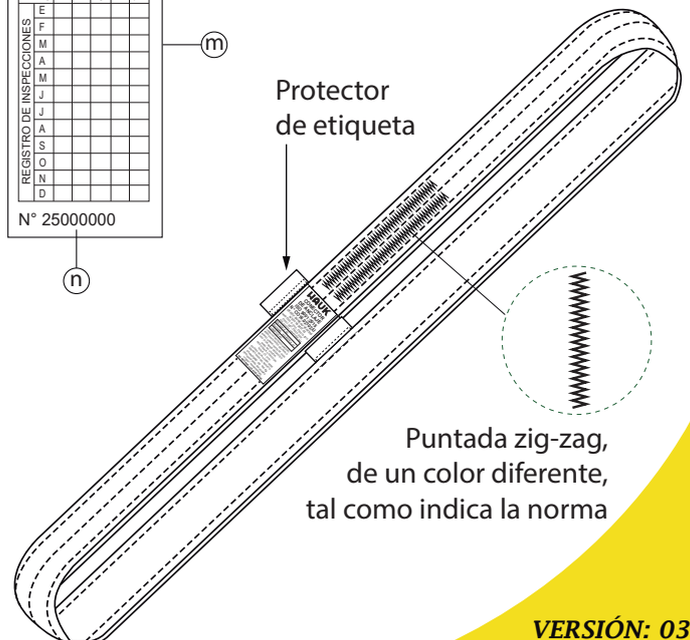
FABRICACIÓN:
Mes - Año
R - #####
N° 25000000

AÑO	1	2	3	4	5
E					
T					
M					
A					
M					
J					
L					
A					
S					
O					
N					
D					

N° 25000000

HILO Y PUNTADA

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



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)