



ARNESES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

PRODUCTO: CONECTOR / ESLINGA DE ANCLAJE DE 1,20 m  
CÓDIGO DE PRODUCTO: A212



IMAGEN DE PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Eslinga doble de cinta tubular  
Longitud: 1,20 m  
uso: anclaje

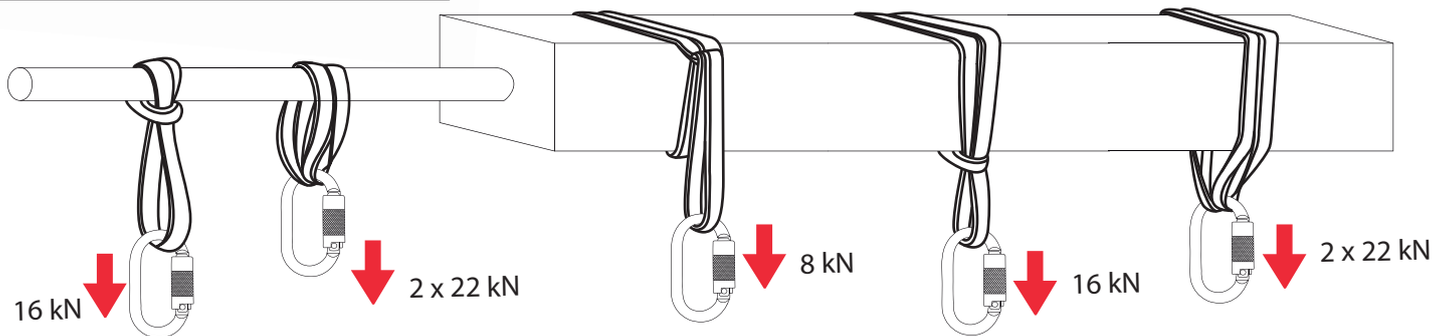
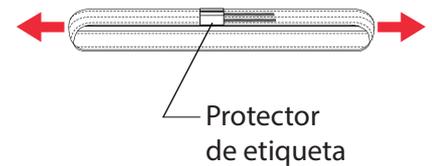
USO

- 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:

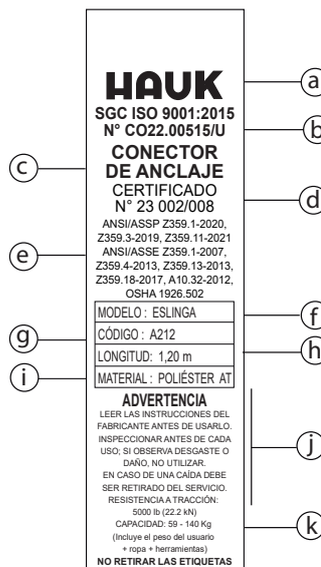
22.2 kN ( 5000 lb )



ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN

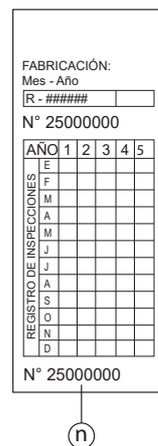
CONTENIDO

- a. Marca
- b. Certificado ISO 9001: 2015
- c. Nombre del equipo
- d. N° de certificado
- e. Normas
- f. Modelo
- g. Código
- h. Longitud
- i. Material
- j. Indicaciones
- k. Capacidad
- l. Mes y año de fabricación
- m. Registro de inspecciones
- n. N° de serie (trazabilidad)

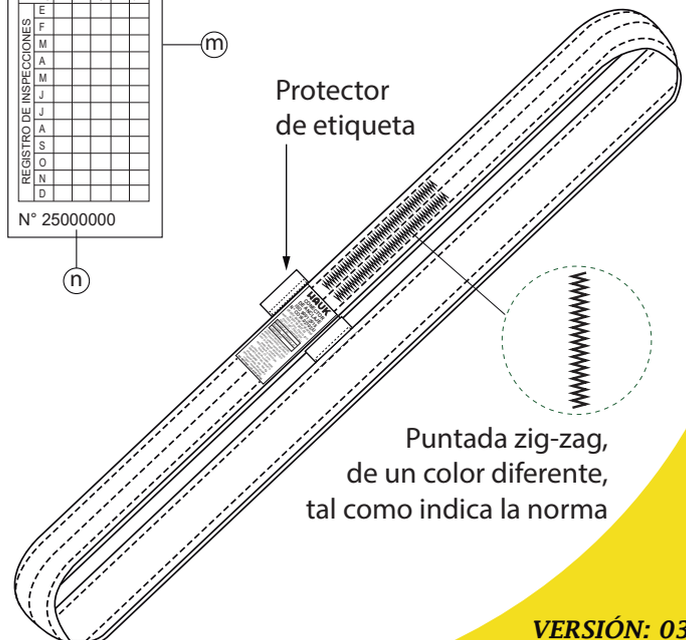


HILO Y PUNTADA

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 )