



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

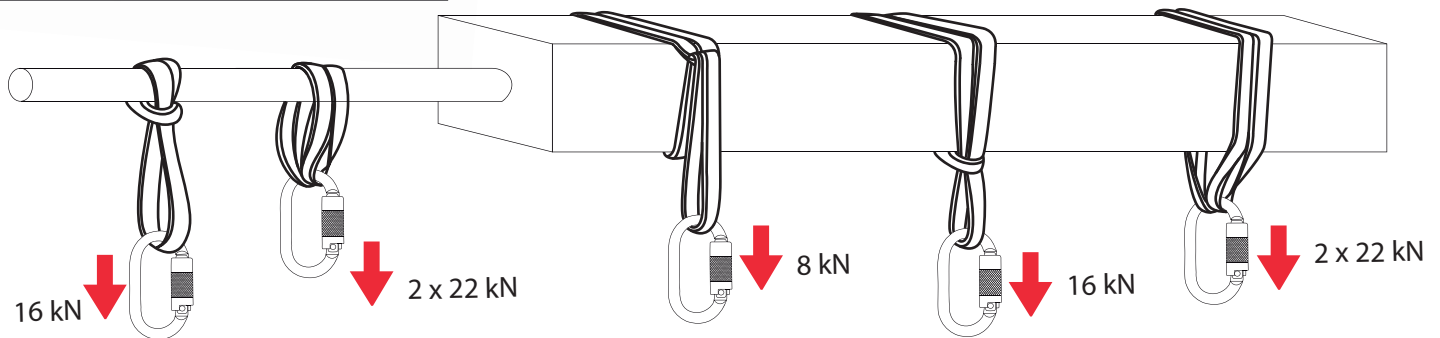
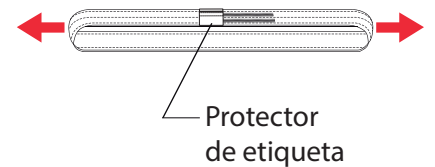
USO

• 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:

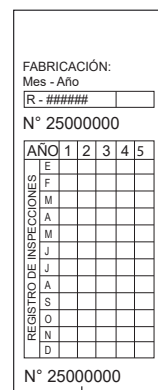
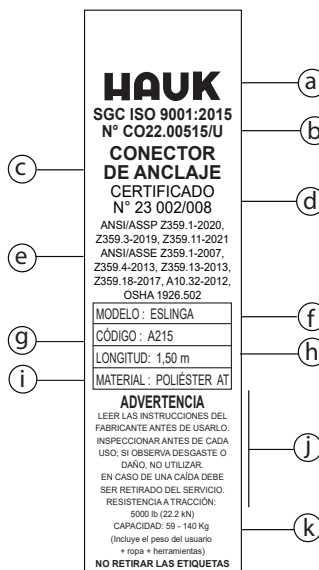
22.2 kN (5000 lb)



ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN

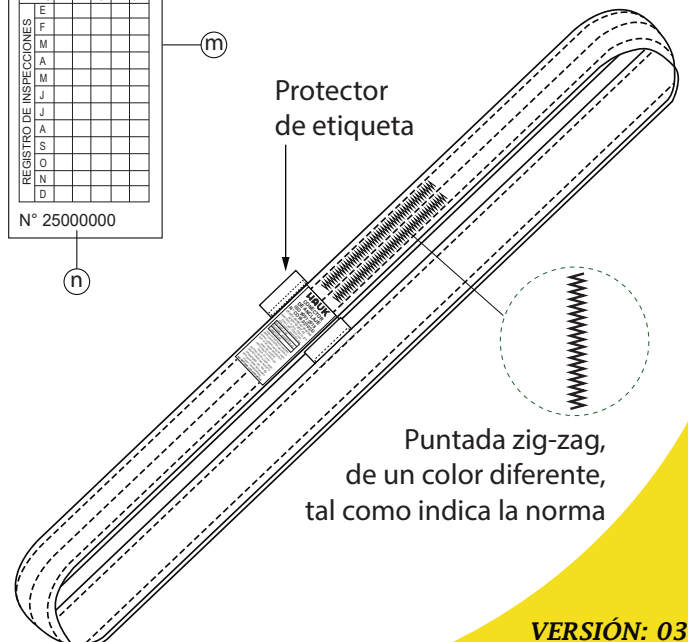
CONTENIDO

- 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.



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)