



ARNESSES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

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



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Eslinga doble de cinta tubular
Longitud: 0,60 m
peso: 150 g
uso: anclaje

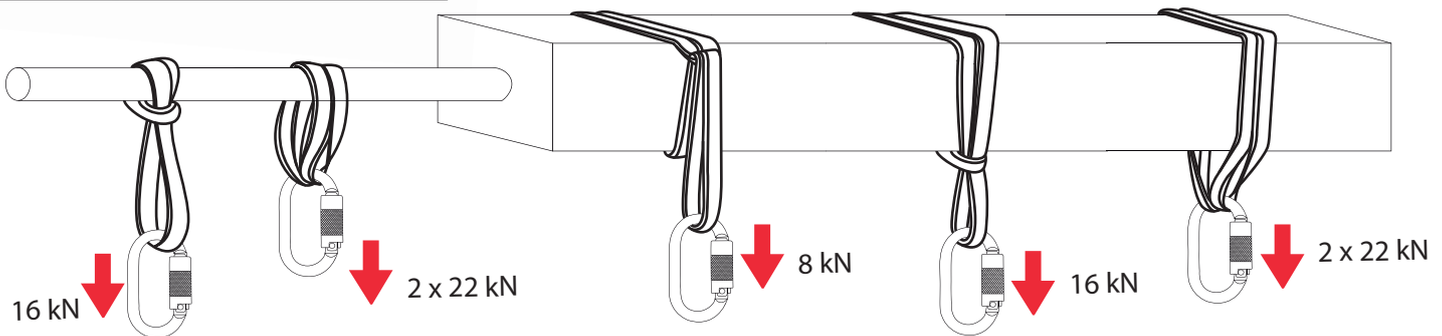
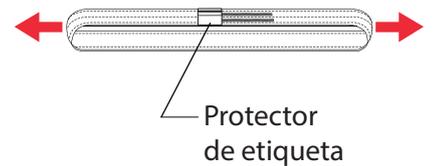
USO

- 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.

Carga mínima de rotura:

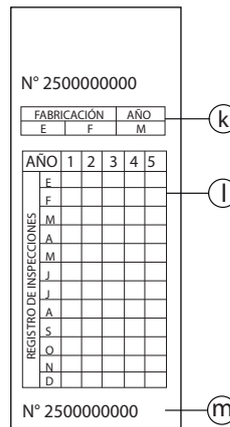
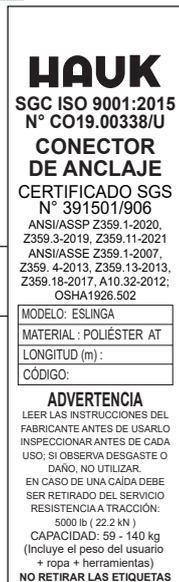
22,2 kN (5000 lb)



ETIQUETA DE IDENTIFICACIÓN

CONTENIDO

- Marca
- Certificado ISO 9001: 2015
- Nombre del equipo
- Certificado SGS
- Normas
- Modelo
- Material
- Longitud
- Indicaciones
- Capacidad
- Mes y año de fabricación
- Registro de inspecciones
- 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)