



ARNESES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

PRODUCTO: CONECTOR DE ANCLAJE OJO - OJO, DE CABLE DE ACERO DE 1/4"
CÓDIGO: E010F

IMAGEN DE PRODUCTO

HAUK
 ISO 9001:2015
 N° CO22.00515/U
 CERTIFICADO N° 23 002/008
 ANSI / ASSP Z359.1-2020
 Z359.3-2019, Z359.11-2021
 ANSI / ASSE Z359.1-2007,
 Z359.4-2013, Z359.13-2013,
 Z350.18-2017, A10.32-2012,
 OSHA 1926.502
 CERTIFICADO N° 23 002/007
 UNE -EN 795:2012

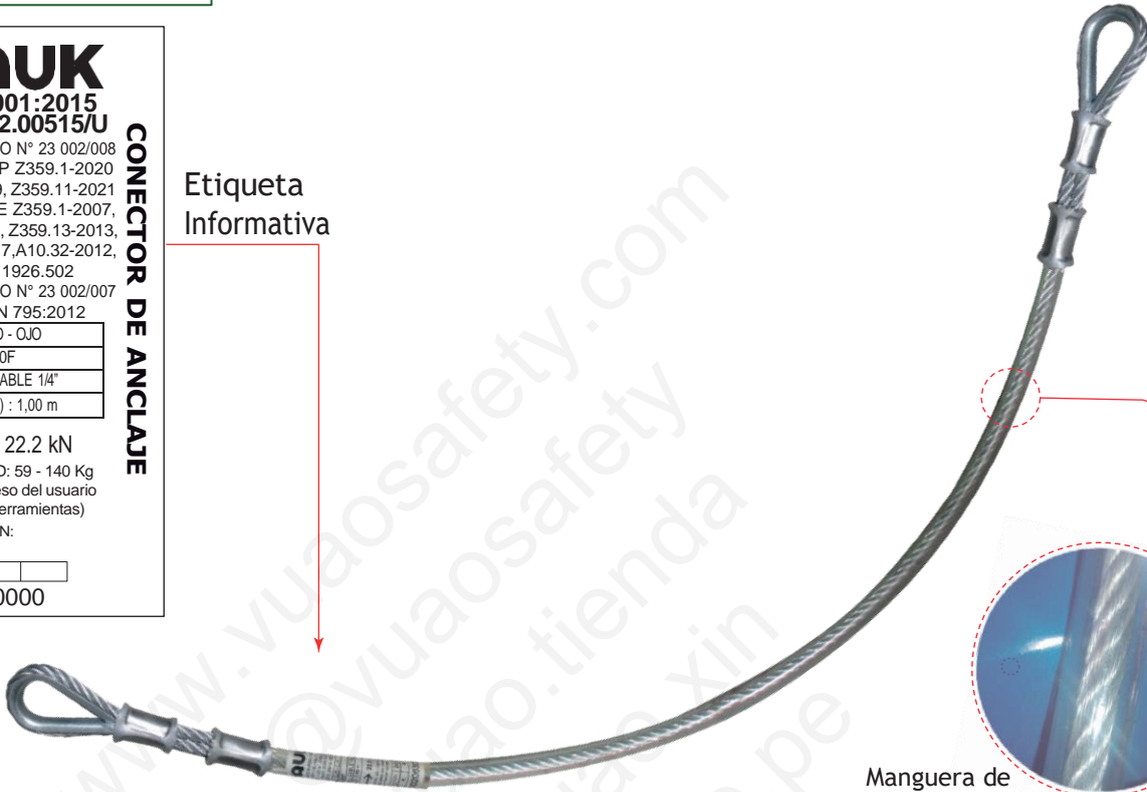
CONECTOR DE ANCLAJE

MODELO: OJO - OJO
CÓDIGO: E010F
MATERIAL: CABLE 1/4"
LONGITUD (m) : 1,00 m

↔ 22.2 kN
 CAPACIDAD: 59 - 140 Kg
 (Incluye el peso del usuario
 + ropa + herramientas)

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

Etiqueta Informativa



Manguera de P.V.C. transparente

Cable de acero

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CONECTOR DE ANCLAJE DE CABLE DE ACERO DE 1/4" CON DOS GUARDACABOS DE METAL EN LOS EXTREMOS.

Es un equipo de protección individual (1 sola persona).

Longitud: 1,00 m

Peso aprox. del conector de anclaje: 300 g

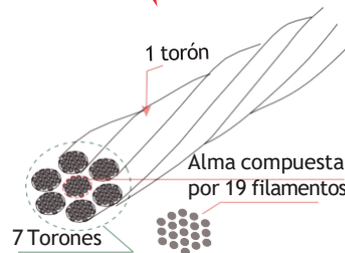
Peso máximo del usuario incluídas las herramientas: 140 kg

CARACTERÍSTICAS DEL CABLE DE ACERO

Material: Cable de acero galvanizado.

Diámetro: 1/4"

Resistencia a la tracción: 22.2 kN (5000 lb)



Cable de acero de 1/4", compuesto por 7 torones (6 torones de acero y un alma de acero). En cada torón hay 19 filamentos de cable.

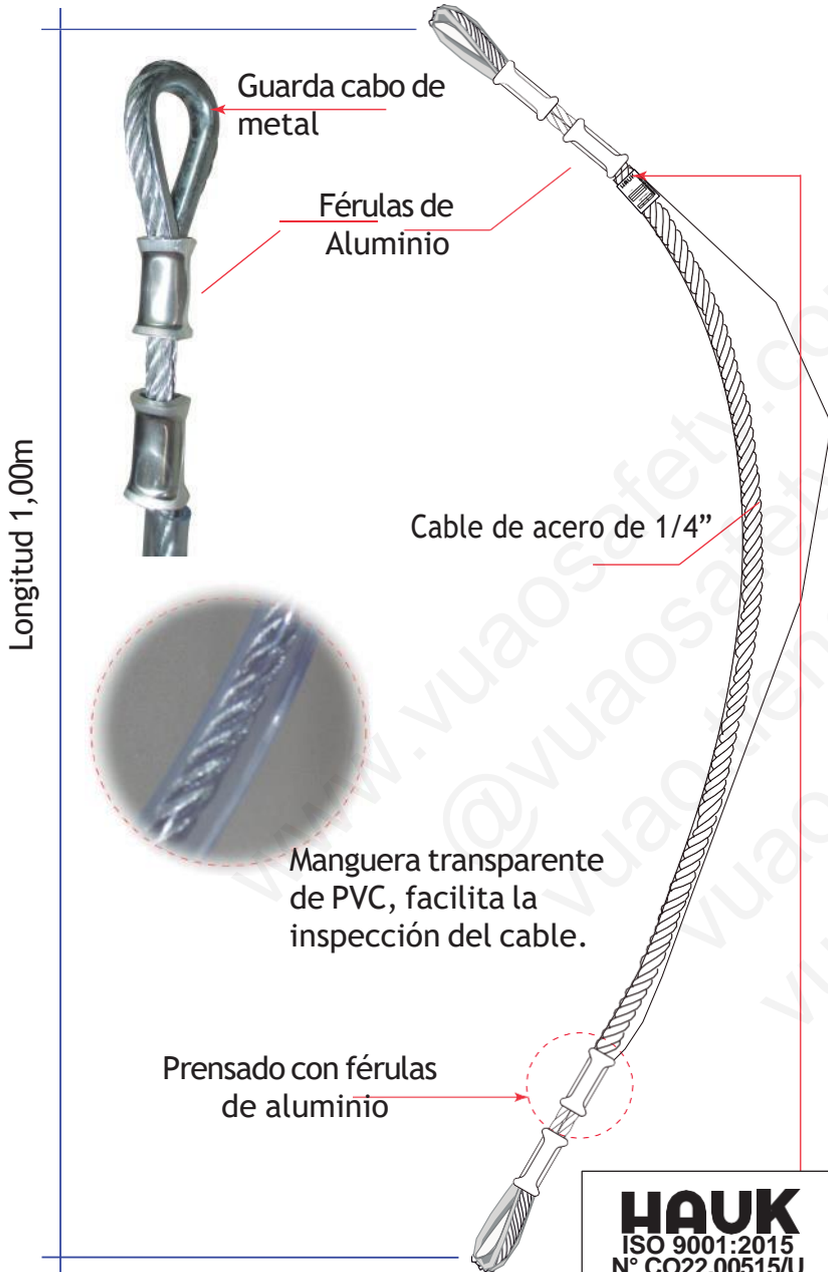


Prensado con férulas de aluminio , con una presión de 100 kg/cm²

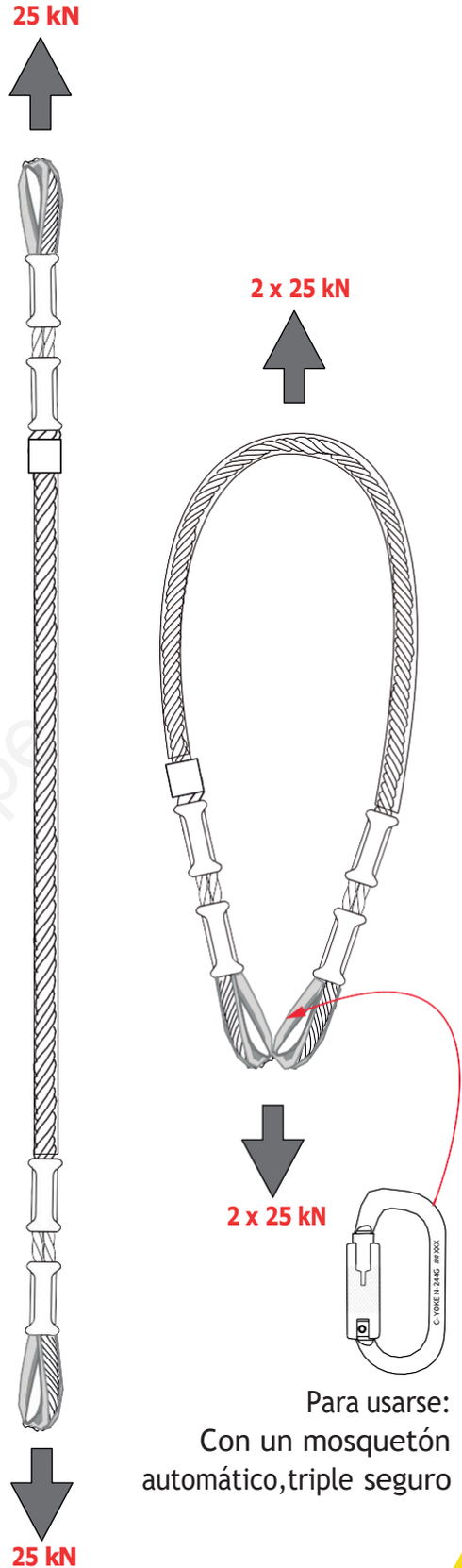


ARNESES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

NOMENCLATURA



RESISTENCIA



ETIQUETA DE IDENTIFICACION

Fabricante y/o marca
 Certificado ISO 9001:2015
 Nombre del equipo
 Número de certificado
 Normas
 Modelo, código, material, medida
 Indicaciones
 Mes y año de fabricación
 N° de serie (trazabilidad)

HAUK
 ISO 9001:2015
 N° CO22.00515/U
 CERTIFICADO N° 23 002/008
 ANSI / ASSP Z359.1-2020
 Z359.3-2019, Z359.11-2021
 ANSI / ASSE Z359.1-2007,
 Z359.4-2013, Z359.13-2013,
 Z350.18-2017, A10.32-2012,
 OSHA 1926.502
 CERTIFICADO N° 23 002/007
 UNE -EN 795:2012

CONECTOR DE ANCLAJE

MODELO: OJO - OJO
CÓDIGO: E010F
MATERIAL: CABLE 1/4"
LONGITUD (m): 1,00 m

↔ 22.2 kN
 CAPACIDAD: 59 - 140 Kg
 (Incluye el peso del usuario
 + ropa + herramientas)

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