

IZAJE

GUARDACABO FORJADO PARA CABLE DE ACERO

Código interno: **GC2140001**

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:

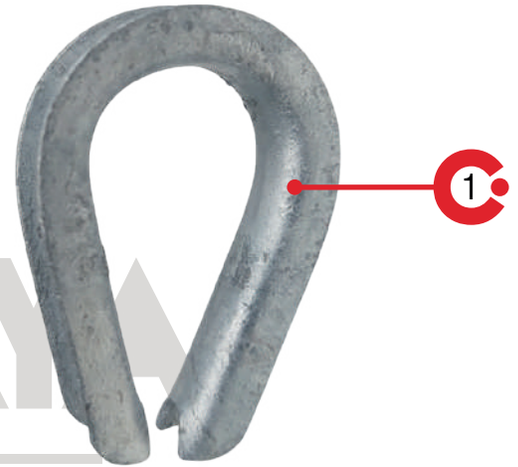


Los guardacabos para cable de acero están hechos de acero al carbono y son ampliamente utilizados para aplicaciones de aparejos de servicio liviano. Se utilizan para proteger el área interior del ojo de una eslinga de cable cuando se somete a altas fuerzas de fricción. Simplemente, se debe enrollar el cable alrededor de la ranura exterior y asegurarlo con una férula o una prensa para cable.

Características Técnicas

1. Información

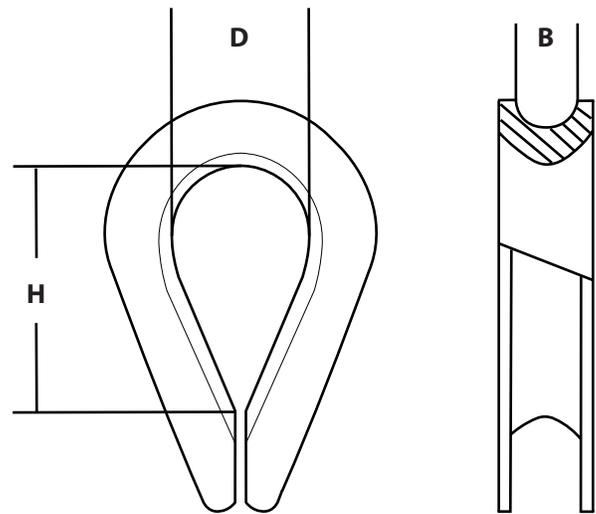
- Material: Acero.
- Terminación: Galvanizados sumergidos en caliente o self-color.
- Aplicación: Para hacer una eslinga de cable, el dedal puede hacer que el ojo tenga una forma fija.



Rescate & Anticaída

Imágenes referenciales.

MEDIDAS EXPRESADAS EN MILÍMETROS				
Cód.:	TALLA	WLL	W	D
GC2112001	1/2	14	61	28
GC2140001	1/4	7	33	15
GC2340001	3/4	20	86,5	40
GC2380001	3/8	11	47,5	22
GC2516001	5/16	9	39	18
GC2580001	5/8	19	78	35
GC2780000	7/8	22	95	44
GC2800000	1	26	105	48



Información Adicional

A. Modificaciones.



B. Precauciones de material.



C. Almacenamiento.

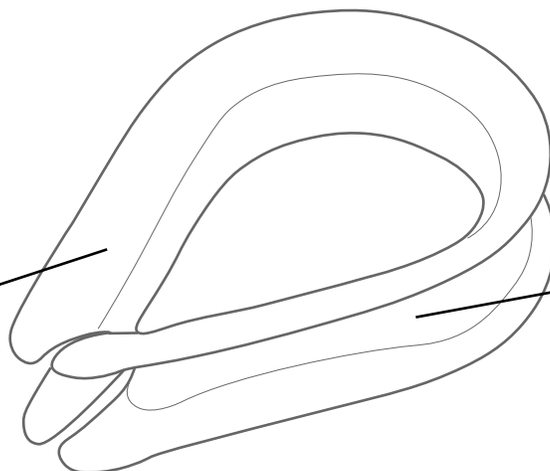


NORMA

DIN 6899, Tipo A.

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

ACERO GALVANIZADO

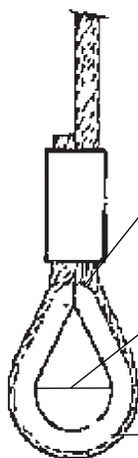


CORONA



Imágenes referenciales.

MODOS DE USO:



PREVENCIÓN.

Verificar que no se encuentre insertado con el cable.

Observe el posible deterioro o estrechamiento.

Identifique signos de desgaste en la corona.



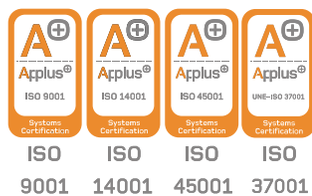
1



2



3



Macaya Safety dispone de un sistema de gestión de calidad de empresa, gestión ambiental, seguridad y salud en el trabajo, gestión antisoborno certificado de acuerdo a la norma ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, ISO 37001:2016 respectivamente por Applus.



NORMA

DIN 6899, Tipo A.