ANCLAJE

PERNO (Y) ANCLAJE AC FORJADO 1/2 N-903

Código interno: PE1233602

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:

Appluse

Bo 9001

Portema

South of the find of the

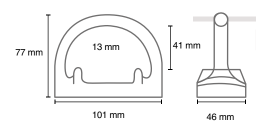
El perno de anclaje de forma D está fabricado en acero forjado, tratado térmicamente y se puede atornillar en cualquier estructura sin la ayuda de ningún sujetador adicional, lo que permite su instalación temporal o permanente. Este perno es ideal para ser utilizado como componente de un sistema de protección contra caídas.

Características Técnicas

1. Información

- Material: Acero forjado, tratado térmicamente.
- Resistencia ruptura: 23 kN.
- Tamaño agujero: 13 mm.
- Peso: 600 g.





Rescate & Anticaída

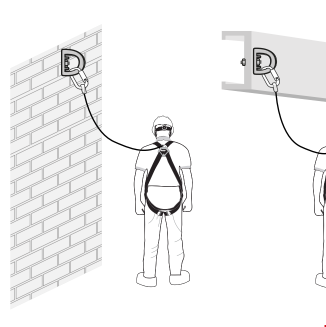
Información Adicional



B. Precauciones de material.



NORMA
Ref. 795 Tipo C



ANCLAJE

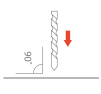


CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

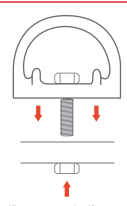
ARGOLLA DE ANCLAJE ACERO FORJADO ZINCADO

Imágenes referenciales.

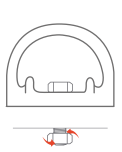
MODOS DE USO:



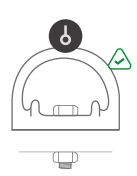
 Haga un agujero que logre atravesar el material al cual se colocará el anclaje. Asegúrese de que el agujero tenga un diámetro uniforme y libre de ranuras en la pared interior.



 Verificar que el díametro del peno coincida con la perforación. Calzar la placa de anclaje en el agujero previamente perforado.



 Se asegura la placa con la tuerca proporcionada en el kit.



 Con un tirón se comprueba la firmeza del punto de anclaje.



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

Ref. 795 Tipo C