

ANCLAJE

PERNO DE ANCLAJE HILTI

Código interno: AN2155000

MACAYA

Rescate & Anticaída

PROCESOS CERTIFICADOS CON:



El Perno de Anclaje Hilti destaca como una solución de anclaje de alta precisión, fabricado en acero al carbono galvanizado para máxima resistencia a la corrosión. Diseñado específicamente para aplicaciones antisísmicas, su innovador sistema de expansión controlada por torque garantiza una fijación estable y segura en condiciones de alto estrés. Su versatilidad permite su uso en construcciones, infraestructura y proyectos industriales, ofreciendo un rendimiento superior en entornos críticos que demandan máxima seguridad estructural y durabilidad.

Características Técnicas

1. Información

- Material: Acero al carbono con recubrimiento de zinc galvanizado.
- Protección a la corrosión.
- Medidas: 1/2 x 5 1/2".
- Tuerca hexagonal.



Información Adicional

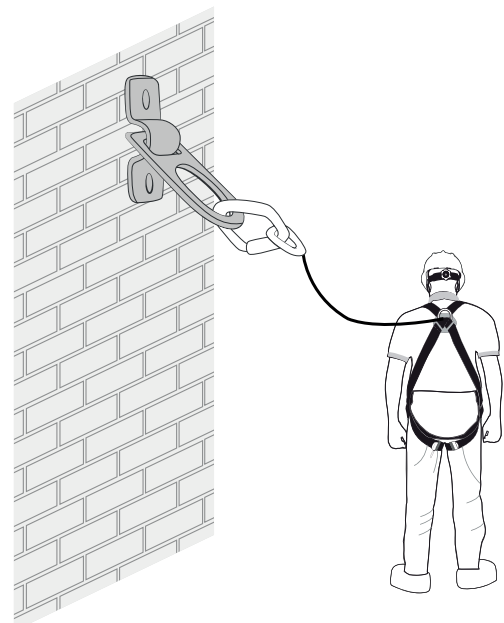
A. Precauciones de material.



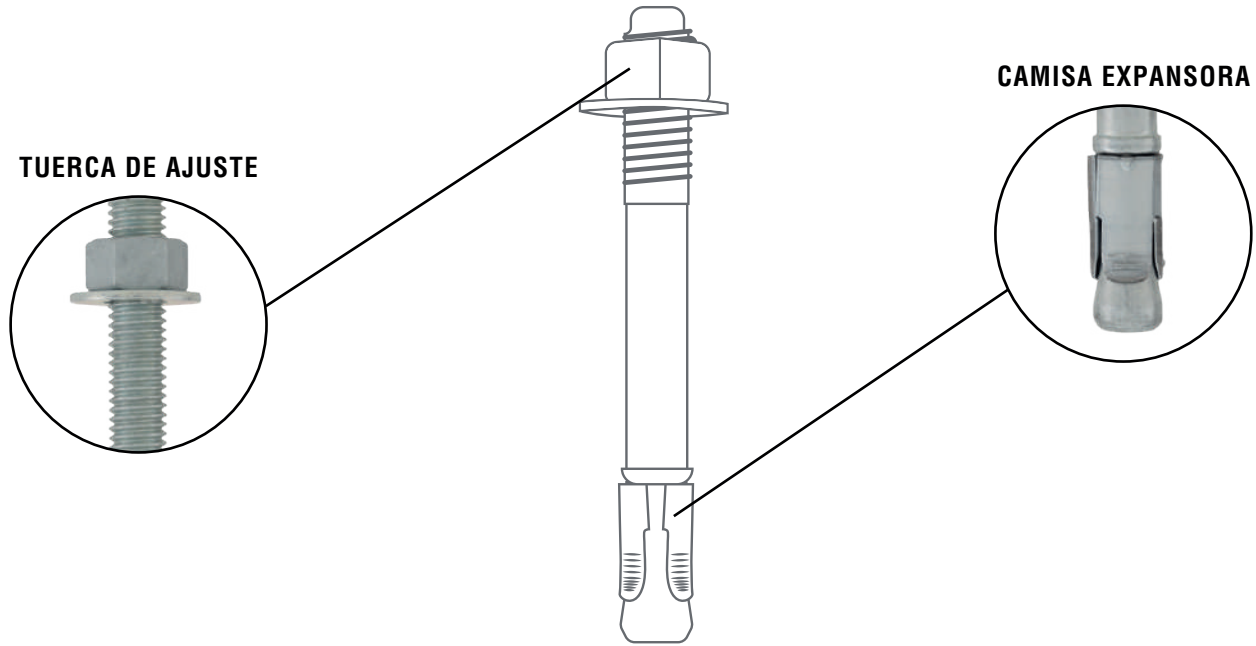
B. Modificaciones.



C. Almacenamiento.

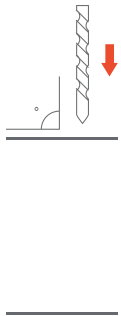


CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD

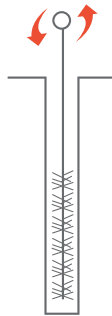


Imágenes referenciales.

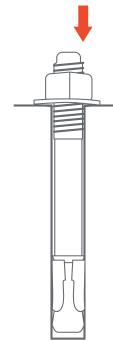
MODOS DE USO:



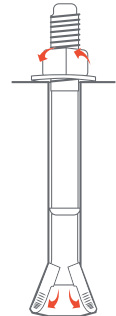
Haga un agujero que logre atravesar el material al cual se colocará el anclaje. Asegúrese de que el agujero tenga un diámetro uniforme y libre de ranuras en la pared inferior.



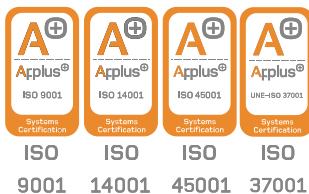
Verificar que el diámetro del perno coincida con la perforación. Limpiar la abertura de cualquier partícula que pueda interferir con el anclaje.



Se inserta el perno asegurando que la camisa expansora quede dentro de la perforación.



Una vez en su lugar el perno, apretar la tuerca para liberar el sistema de apertura de camisa expansora, la cual funge de anclaje interno.



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.

