



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DESCRIPCIÓN

Anclaje portátil elaborado en Reata de Nylon y argollas metálicas de alta resistencia.

Ref. 50-26: Anclaje portátil de 2 argollas para abrazar únicamente superficies horizontales. **Certificado Norma ANSI Z359.1-2007**

Ref. 50-27: Anclaje portátil de 1 argolla, se usa para abrazar superficies verticales u horizontales formando un nudo corbata. **Certificado Norma ANSI Z359.1-2007**

Ref. 50-28: Anclaje portátil de 2 argollas, se usa para abrazar superficies verticales u horizontales insertando la argollas más pequeña entre la más grande. **Certificado Norma ANSI Z359.1-2007**

COMPONENTES DE FABRICACIÓN

COMPONENTE	MATERIAL	RESISTENCIA
➤ Reata	➤ Nylon rígido	➤ 6500 Lb-f.
➤ Argolla "D"	➤ JIS G4051 S50C	➤ 5000 Lb-f.
➤ Anclaje	➤ EPI	➤ > a 5000 lbf

GENERALIDADES

SUGERIDO PARA:

Los Anclajes portátiles son elementos que complementa el Sistema Personal de Restricción de Caídas y su uso se recomienda en la realización de trabajos en alturas, brindando prestaciones como:

- Implementar puntos de anclaje al rededor de una viga u otra estructura similar.

IMPORTANTE:

- *Este anclaje es unipersonal, no lo deben usar dos personas al mismo tiempo.*
- *Este anclaje no debe ser utilizado como implemento para deportes extremos con caída libre.*



Nota: De ser requerido por el cliente, este anclaje puede ser fabricado con longitudes diferentes.

CÓDIGO MV-FT-011	VERSIÓN 1	FECHA 28-11-10	PAGINA 1 de 1
-----------------------------------	----------------------------	---------------------------------	-------------------------