

PROTECCIÓN DE CAÍDAS

SISTEMA DE ANCLAJE



2 Argollas

Descripción

Constituye una parte esencial en cualquier sistema de protección de caídas, este cumple la función de fijar un lugar seguro de conexión para los usuarios de arneses de seguridad. Esto lo hace envolviendo la tela alrededor de punto de unión dando movilidad y seguridad al usuario.

Características Técnicas

El sistema de anclaje con dos argollas fue diseñado como anclaje temporal, para ser utilizado como conexión a otro punto de anclaje, cuando otros medios no están disponibles. Esta formado por dos argollas de acero forjado, una estándar en un extremo y una argolla grande tipo D en el otro. Esta fabricada en Nylon y posee una tela con alma roja para indicar fin de vida útil. Están certificados para soportar una carga de hasta 2500 Kg. Disponibles en largos de 0.9, 1.6, 2.5 y 3.5 metros y un ancho de 4,5 cm. El peso del sistema de anclaje es de aproximadamente 1 Kg y 1.5 Kg para los largos respectivamente. El sistema de anclaje sobrepasa los estándares de seguridad.

Aplicaciones

- Agricultura
- Arenado y Esmerilado
- Centrales y Distribución Eléctrica
- Construcción
- Farmacéuticas
- Fundición e Industria Metalúrgica
- Gas y Petróleo
- Industria Alimenticia
- Industria Nuclear
- Minería
- Celulosa y Papelera
- Pintura a Pistola
- Químicas
- Substancias Peligrosas
- Tratamiento de Aguas Potables y Residuales



Información de Pedido

- | | |
|-------------|--|
| PN 278450-1 | Anclaje de Cinta tipo 2 Argollas (0,9 mts) |
| PN 278450 | Anclaje de Cinta tipo 2 Argollas (1,6 mts) |
| PN 278513 | Anclaje de Cinta tipo 2 Argollas (2.5 mts) |
| PN 278514 | Anclaje de Cinta tipo 2 Argollas (3.5 mts) |

