



## MODELO

### Freno Para Cuerda Yoke N616

Ref: **160256 (cuerdas desde 12,7mm a 14mm)**



## DESCRIPCIÓN

Freno arrestador de caídas es para uso con cuerda desde 12,7mm Hasta 14mm. Este equipo se debe usar de forma vertical de acuerdo a las instrucciones de uso.

## PRECAUCIONES DE USO

Los trabajos que requieren el uso de este equipo son actividades de alto riesgo. Antes de utilizar el freno se debe:

- Leer y comprender las instrucciones de uso.
- Estar capacitado para el uso de este equipo.
- Relacionar los peligros y riesgos asociados al utilizar este equipo.
- Respetar y cumplir todas las recomendaciones, advertencias y precauciones, no hacerlo puede ser causa de un accidente: leve, grave o fatal.

## ESTÁNDARES Y REGULACIONES

El freno en acero para cuerda está diseñado bajo los estándares de la norma: ANSI Z359.1 CSA Z259.2.1 - EN 353 – 2



## COMPOSICIÓN:

Acero Inoxidable

## CARACTERÍSTICAS

<b>Material:</b>	Acero Inoxidable
<b>Para cuerda</b>	12,7mm a 14mm (1/2"-9/16")
<b>Carga mínima de rotura</b>	16kN (3600 LBS)
<b>Peso Neto</b>	20.2 oz. / 572g.
<b>Acabado</b>	Pulido



## COMPLEMENTOS DEL SISTEMA

- 167335 Silla de suspensión
- 167001 Eslinga sencilla reata regulable
- 167245 Eslinga en Y amortiguador reata regulable
- 167104 (1m) Anclaje 2 argollas
- 167107 (2m) Anclaje 2 argollas
- 167305 Arnés en X 4 argollas Green & Blue
- 167305-Plastic Arnés en X Anticorrosivo
- Línea de vida 16mm-Gancho / Ref: Segundo metros
- Línea de vida 16mm-Ojo / Ref: Segundo metros
- 160241 Mosquetón S5 Acero 45kN
- 160237 Mosquetón R1 Acero 30kN
- 160247 Mosquetón N252-G Yoke Acero 41kN
- 160251 Mosquetón N248-G Yoke Acero 50kN