



# CABLE DE POSICIONAMIENTO

Modelo : 692YG



Sistemas

## Descripción

Línea de cadena de acero con doble brazo, que sirve para asegurar el arnés a un punto de anclaje, mediante un gancho grande giratorio de 236mm con una apertura de Ø60mm que permite un libre movimiento y fácil destorsión, además cuenta con dos ganchos pequeños de seguridad de 147mm con una apertura de Ø21mm.

Cable que sirve para posicionar al usuario en lugares elevados con el fin de trabajar con ambas manos libres.

NO ES UN SISTEMA CONTRA CAÍDAS.

## Aplicaciones



## Materiales

- Acero forjado
- Cadena acero Tropicalizado

## Medidas

STD (0.60m +/- 0.03m)

## Normatividad

EN 354:2011

## Peso

1.80 kg ± 0.10 kg

## Pruebas

### RESISTENCIA ESTÁTICA

Ganchos	20 kN (4,500 lbs)
Compuerta lateral de gancho	1.5 kN (337 lbs)
Compuerta frontal de gancho	1 kN (225 lbs)
Cinta / Cadena / Acero	22.2 kN (5,000 lbs)
Cable	15 kN (3,300 lbs)

### ACONDICIONAMIENTOS AMBIENTALES

Ambiente	23 °c	24 Horas
Congelado	-30 °c	2 Horas
Humedad / Frio	23 / -4 °c	1 y 4 Horas

### RESISTENCIA CORROSIÓN

Ganchos y/o Cable	48 Horas
-------------------	----------



FM687317

Producto probado en  
Laboratorio acreditado por EMA  
ISO/IEC 17025:2017  
N° MM40354-040/12

