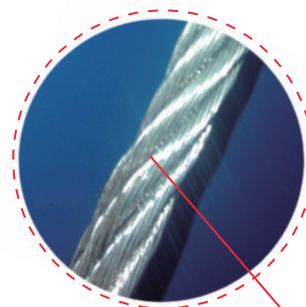




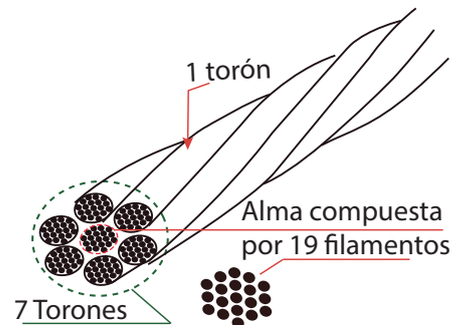
ISO 9001:2015  
 N° CO16.02102/U  
 CERTIFICADO BUREAU VERITAS  
 N° 301/17-2560.02

## ARNESES Y EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS

DISPOSITIVO DE POSICIONAMIENTO DE CABLE DE ACERO - CÓDIGO: TF



Cable de acero



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- 2 ganchos chicos de 3/4"
- 1 gancho grande de 2 1/4"
- Prensado con férulas de aluminio.
- Largo total del dispositivo: 0.60 m
- Peso del dispositivo: 1250 gr.
- Material: Cable de acero.
- Diámetro: 1/4"
- Resistencia a la tracción: 22.2 kN ( 5000 lb ).
- Peso máximo incluidas las herramientas: 140 kg

### SIGNIFICADOS DE MARCADO

-ETIQUETA INFORMATIVA

**HAUK**  
**DISPOSITIVO DE POSICIONAMIENTO**  
 CERTIF. BUREAU VERITAS  
 N° 301/17-2560.02  
 ANSI Z359.11-2014, Z359.13-2013  
 Z359.1-2007, Z359.3-2007,  
 A10.32-2012, OSHA 1926.502

MODELO : TF  
 MATERIAL : CABLE 1/4"

LEER LAS INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE ANTES DE USARLO  
 INSPECCIONAR ANTES DE CADA USO; SI OBSERVA DESGASTE O DAÑO, NO UTILIZAR.  
 EN CASO DE UNA CAÍDA DEBE SER RETIRADO DEL SERVICIO.  
 RESISTENCIA A TRACCIÓN:  
 5000 lb (22.2 kN)  
 CAPACIDAD: 59 - 140kg.  
 (Incluye el peso del usuario + ropa + herramientas)  
**NO RETIRAR LAS ETIQUETAS**

|                          |     |     |   |   |   |   |
|--------------------------|-----|-----|---|---|---|---|
|                          | AÑO | 1   | 2 | 3 | 4 | 5 |
| REGISTRO DE INSPECCIONES | E   |     |   |   |   |   |
|                          | F   |     |   |   |   |   |
|                          | M   |     |   |   |   |   |
|                          | A   |     |   |   |   |   |
|                          | M   |     |   |   |   |   |
|                          | J   |     |   |   |   |   |
|                          | A   |     |   |   |   |   |
|                          | S   |     |   |   |   |   |
|                          | Q   |     |   |   |   |   |
|                          | N   |     |   |   |   |   |
| D                        |     |     |   |   |   |   |
| FABRICACIÓN              |     | AÑO |   |   |   |   |
| E                        | F   | F   | M |   |   |   |
| N° 2500000000            |     |     |   |   |   |   |

- Marca
- Producto
- Certificación de Norma
- Número de norma
- Modelo / Código
- Descripción
- Material
- Instrucciones
- Fecha de fabricación
- N° de serie

### USO

- Sujeción
- Posicionamiento