



Cable de posicionamiento

Seguridad

1.21



Aplicaciones:

- Sistema de Posicionamiento.
- No es un sistema contra caídas.
- El cable sirve para posicionar al usuario en lugares elevados con el fin de trabajar con ambas manos libres.
- Sirve para asegurar el arnés a un punto de anclaje mediante ganchos de seguridad.

Características:

- Resistencia a la tensión: 2,268 kgf.
- Peso: 0.98 kg.
- Material de la cinta: Poliéster tubular ajustable.
- Diámetro de la cinta: 17 mm.
- Largo: 2.2 m (7.2 ft).
- Material del herraje: Acero forjado con mecanismo de doble bloqueo.
- No. De ganchos: 2.
- Resistencia de linguete: 5,600 lb (25 kN).
- Capacidad: 59 kg - 140 kg incluyendo ropa y herramientas.
- Cumple con las normas: ANSI Z359.1-2007; ANSI A10.32 y Estándar CSA.

Cable de posicionamiento

Código	Color	Descripción
8730030	○	Cable de posicionamiento de 2.2 metros