



## Campo de uso\*



OBRAS PÚBLICAS

INDUSTRIA PESADA

INDUSTRIA LIGERA

CONSTRUCCIÓN

MANTENIMIENTO

## Características técnicas

### Anclaje temporal.

Línea de vida horizontal en cincha poliéster.

Dispositivo de anclaje en cincha poliéster.

Aparato tensor de cable en acero.

Puede ser utilizado por dos usuarios al mismo tiempo.

**Ajustable:** desde 5 hasta 20 m.

**Longitud:** 20 m.

**Anchura:** 30 mm.

**Se entrega en una bolsa de transporte.**

**Peso:** 4,05 kg.

**Color:** negro y naranja.

**Acondicionamiento:** cartón de 5 piezas.

**Embalaje:** paquete individual.

**PUEDE SER UTILIZADO POR DOS  
USUARIOS AL MISMO TIEMPO**



## Ventajas

- > **Excelente resistencia** (cincha poliéster / aparato tensor de cable en acero).
- > **Anclaje simple** (sin necesidad de puntos de anclaje estructural ni elementos de fijación).
- > **Puede ser utilizado por dos usuarios al mismo tiempo** (CEN/TS 16415:2013).
- > **Longitud ajustable** (desde 5 hasta 20 m).
- > **Práctico almacenamiento** (se entrega con su bolsa de transporte).

Protección contra  
**CAÍDAS**

## Certificación

El producto se cumple con el **Reglamento (UE) 2016/425** relativo a los Equipos de Protección Individual (EPIs).

**Categoría III.** Expedido por **Gépteszt Kft. (Hungría)**,

organismo notificado n°2233.

**EN 795 (Tipo B y C)    CEN/TS 16415 (Tipo B y C)**



**CE 0598**

Descargue la declaración EU de conformidad en <http://docs.singer.fr>