



>> Utilización (*)



Características técnicas

- ✓ Gancho de seguridad.
- ✓ Aluminio.
- ✓ Clase A & T.
- ✓ Modelo de apertura y bloqueo automático. doble acción.
- ✓ Abertura **60 mm**.
- ✓ Carga mínima de ruptura: **22kN**
- ✓ Peso: **480 g**.
- ✓ Embalaje:
 - Cajas con 25 piezas.
 - Caja de una pieza.

Saber más: www.singer.fr

>> Ventajas

- ✓ Peso muy ligero.
- ✓ Para asegurarle la mejor calidad, la cadena de producción Singer® Safety está integrada.
- ✓ Producimos y controlamos en una única fábrica de más de 10.000 m² la concepción y la realización de todos los productos: tejido de las cinchas a partir de los hilos ya recubiertos, prensado de las piezas metálicas y tratamiento químico, montaje de los arneses, control individual, pruebas reales gracias a los diferentes aparatos y herramientas de laboratorio, etc.
- ✓ Fabricación certificada **ISO 9001**.



>> Conformidad

Este producto ha sido probado según la norma europea siguiente:

- **EN362 : 2004**. Equipos de protección individual contra la caída de alturas. Conectores.

EN 362: 2004
Clase A & T
CE 0598

Cumple con el **Reglamento (UE) 2016/425** Europeo relativo a los Equipos de Protección Individual (EPIs). **Categoría III**.Examen UE de tipo (**módulo B**) expedido por **SATRA (Irlanda)**. Organismo notificado **n°2777**.Conformidad con el tipo basada en el aseguramiento de la calidad del proceso de producción (**módulo D**) a tenor del anexo VIII del Reglamento (UE) 2016/425 bajo el control del organismo notificado **SGS Fimko Oy (Finlandia)**.Organismo notificado **n°0598**.Descargue la declaración de conformidad de la UE en: <http://docs.singer.fr>Su colaborador **SINGER® SAFETY**

SINGER® 
 safety