



## LIGHT PLUS 1

- Anclaje dorsal para anticaídas
- Ajustable en piernas y pecho
- Hebillas de acero con resistencia al test salino de 120 horas, contra 72 horas requeridas por norma.
- Incluye cinta de extensión
- Fabricado en dos colores, para mejor diferenciación de la parte superior a la inferior.
- Protecciones plásticas en los extremos de las cintas.

### Materiales

Hebillas de ajuste manuales      Acero cincado

Anillas      Acero

Cinta      Poliéster

Hilo      Poliamida

Norma      EN361

Talla      Universal

Peso      670 g

Capacidad uso      140 Kg

Resistencia      > 15 kN

Antislip System      No

Hebillas automáticas      No

Acolchado      No

Ancho cinta      44mm

Vida útil (años)      10 de uso + 1 de almacenamiento desde vida útil



## CINTA 30100

Cinta para realizar conexiones sobre ellas o utilizarlas como elementos de sujeción. Al no incluir absorbedor de energía no pueden ser utilizadas como sistema anticaídas.

Norma	EN 354
Longitud	1 m
Peso	142 g
Resistencia	> 22 kN
Vida útil (años)	10

### Materiales

Cinta	Poliéster
Guardacabo	Poliéster



SCREW-LOCK



## STEELSAFE 981

Conector de acero con cierre manual tipo rosca.

Norma	EN 362
Peso	174 g
Apertura	18 mm
Cierre	Screw-Lock (Rosca manual)
Resistencia	25 kN
Vida útil	Ilimitado

### Material

Cuerpo	Acero
Rosca	Acero