



## 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.

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
------------------	---

### Materiales

Hebillas de ajuste manuales	Acero cincado
-----------------------------	---------------

Anillas	Acero
---------	-------

Cinta	Poliéster
-------	-----------

Hilo	Poliamida
------	-----------



## 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