



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



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



NEXION 150

Cuerda semiestática 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	1,5 m
Peso	186 g
Resistencia	> 22 kN
Vida útil (años)	10
Diámetro	12 mm

Materiales

Cuerda	Poliamida
Guardacabo	PVC