



## LIGHT PLUS 2

- Anclaje dorsal para anticaídas.
- Anclaje frontal textil + forrado textil (A/2).
- Cinta de extensión.
- Ajustable en piernas.

Norma	EN 361
Talla	S-M, L-XL, XXL-XXXL
Peso	750 g
Resistencia arnés	>15 kN
Resistencia anillas	22 kN
Ancho cinta	44 mm
Carga	140 Kg
Antislip System	

Material	
Cinta	Poliéster
Hilo	Poliamida alta tenacidad
Anillas	Acero
Hebillas	Acero



SCREW-LOCK



## STEELSAFE 981

Conector de acero con cierre manual tipo rosca.

Norma	EN 362
Peso	174 g
Apertura	18 mm
Ancho	
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
Ancho	
Resistencia	> 22 kN
Vida útil (años)	10
Diámetro	12 mm

### Materiales

Cuerda	Poliamida
Guardacabo	PVC



## LIGHTBAG

- Pequeña bolsa de transporte de EPI's de 10 litros.
- Dispone de asas de cordino para transporte en hombro.

Capacidad	10 L
Hombreras para espalda	Si