



## Light Plus P1

- Cinturón de posicionamiento.
- Anillas "D" laterales para posicionamiento.
- Regulable y fácil de colocar.
- Anillas porta herramientas.
- No es un sistema anticaídas

Norma	EN358
Talla	UNIVERSAL
Peso	580 g
Capacidad uso	140 kg
Vida útil (años)	10 de uso + 1 de almacenamiento desde fecha de fabricación
Ancho cinta	44mm

### Materiales

Cinta	Poliéster
Hilo	Poliamida de alta tenacidad
Componentes metálicos	Acero
Acabado	Rebarbado y pulido



## 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



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



## 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