



LIGHT PLUS 4

- Anclaje dorsal para anticaídas.
- Anclaje "D" laterales para posicionamiento.
- Anclaje esternal textil para anticaídas + forrado textil (A/2).
- Ajustable en muslos.
- Cinta de extensión.

Norma	EN361, EN 358
Talla	S-M, L-XL, XXL-XXXL
Peso	1,25 kg
Resistencia arnés	>15 kN
Resistencia anillas	22 kN
Ancho cinta	22 mm
Capacidad	140Kg
Vida útil (años)	10 años de uso + 1 de almacenamiento

COMPONENTES METÁLICOS

Cinta	Poliéster
Hilo	Poliamida alta tenacidad
Anillas	Acero
Hebillas	Acero



NEXION 150

- Cuerda de conexión semiestática.
- Pueden realizarse conexiones sobre ellas o utilizarlas como elementos de sujeción.
- Al no incluir absorbedor de energía no pueden ser utilizadas como sistema anticaídas.
- Incluye guardacabo plástico para evitar rozadura del conector contra la cuerda.

Norma EN 354

Longitud 150 cm

Ancho

Resistencia

Peso 189 g

Diámetro 12 mm

Vida útil

Material

Cuerda Poliéster

Hilo Poliamida alta tenacidad

Guardacabo PVC

Embutido PVC



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



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