



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 |