



## 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              |

### 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                        |
| Cierre      | Screw-Lock<br>(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       |