



Distributed by:



LIGHT PLUS 5

- Anel de âncora dorsal.
- 2 anéis de rotação a/2.
- Fita de extensão dorsal incluída.
- Ajustável nos ombros, coxas e peito.

Norma	EN 361
Tamanho	UNIVERSAL
Peso	900 g
Resistência ao arnês	>15 kN
Resistência aos anéis	22 kN
Largura fita	44 mm
Carga	140 Kg

Materiais

Fita	Poliéster
Fios	Poliamida alta tenacidade
Anéis	Aço
Fivelas	Aço

Distributed by:



SCREW-LOCK



STEELSAFE 981

Conector de aço com fecho manual tipo rosca.

Norma	EN 362
Peso	174 g
Abertura	18 mm
Fecho	Screw-Lock (Rosca manual)
Resistencia	25 kN
Vida util	Ilimitado

Material	
Corpo	Aço
Rosca	Aço

Distributed by:



361

- Absorvedor de energia com corda semeética.
- Projetado para resistir a quedas.
- Reduz o impacto da queda abaixo de 6 kN.
- Extremidades da corda costuradas e cobertas com material de polietileno, guardas resistentes à abrasão.

Norma	EN 355
Comprimento	150 cm
Peso	450 g
Diâmetro	11 mm
Resistência estática	25 kN
Distância de paragem	1 m
Vida útil (anos)	10 utilização + 1 armazenamento

Materiais

Corda	Poliamida
Absorvedor	Poliéster