



BASIC

FS670

BRANTA 1 ANCHOR LINE

FS670 BRANTA 1 is an anchor line composed of an 11mm rope and a stainless steel block with high tensile strength and an energy absorber.

TECHNICAL INFORMATION

LIFESPAN	10
MAXIMUM LOAD	CE - 100kg
INSPECTION	Yearly
TRACEABILITY	S/N QR Code
STANDARDS	CE - EN353-2:2002
INTRASTAT	56090000

PRODUCT PHOTOS



SPECIFICATIONS

MATERIAL	PA, PA6, PES, Steel
ROPE TYPE	PA (core) + PES (cover) 11 mm static
DEVICE	ST rope grab
MAX LENGTH	200 m
ENERGY ABSORBER	Yes
SEAMS PROTECTOR	Yes
SHARP EDGE TESTED	No

WEIGHT PER SIZE | EAN PER SIZE

FS670-5M	- 1.60kg	- 5605423801255
FS670-MM-10M	- 2.70kg	- 5605423800500
FS670-LL-20M	- 2.70kg	- 5605423690101
FS670-LL-15M	- 2.50kg	- 5605423802382
FS670-LL-10M	- 4.30kg	- 5605423801606
FS670-50M	- 6.20kg	- 5605423753479
FS670-30M	- 6.30kg	- 5605423754100
FS670-25M	- 3.90kg	- 5605423753462
FS670-20M	- 4.60kg	- 5605423470437
FS670-15M	- 2.70kg	- 5605423753448
FS670-10M	- 3.10kg	- 5605423805475



BASIC

FS670

BRANTA 1 ANCHOR LINE

FS670 BRANTA 1 é uma linha de ancoragem composta por um corda 11mm e um bloqueador em aço inoxidável com alta resistência à tração e um absorvedor de energia.

Informação Técnica

TEMPO DE VIDA ÚTIL	10
CARGA MÁXIMA	CE - 100kg
INSPEÇÃO	Yearly
RASTREABILIDADE	S/N QR Code
NORMAS	CE - EN353-2:2002
INTRASTAT	56090000

Imagens do Produto



ESPECIFICAÇÕES

MATERIAL	PA, PA6, PES, Steel
TIPO DE CORDA	PA (core) + PES (cover) 11 mm static
DISPOSITIVO	ST rope grab
COMPRIMENTO MÁX	200 m
ABSORBEDOR DE ENERGIA	Yes
PROTETOR DE COSTURAS	Yes
TESTADO ARESTAS CORTANTES	No

PESO POR TAMANHO | EAN POR TAMANHO

FS670-5M - 1.60kg - 5605423801255
FS670-MM-10M - 2.70kg - 5605423800500
FS670-LL-20M - 2.70kg - 5605423690101
FS670-LL-15M - 2.50kg - 5605423802382
FS670-LL-10M - 4.30kg - 5605423801606
FS670-50M - 6.20kg - 5605423753479
FS670-30M - 6.30kg - 5605423754100
FS670-25M - 3.90kg - 5605423753462
FS670-20M - 4.60kg - 5605423470437
FS670-15M - 2.70kg - 5605423753448
FS670-10M - 3.10kg - 5605423805475



PROFESSIONAL

FS800-SP2

SAFESTEP DUO - SUSPENSION TRAUMA RELIEF STRAP

FS800-SP2 is a foot loop designed to avoid hang trauma after a fall.

- Allows to place both feet on the loop;
- Easy to use and fits all leg lengths;
- Silicone bag assures safe accommodation of the equipment and, due to being water resistant, this silicone innovation has the advantage of ensuring greater protection of the webbing and, consequently, longer durability of the equipment;
- The bags can significantly accelerate the unwinding or reeling of the webbing and its quick opening or closing by means of a semi-automatic zipper.



TECHNICAL INFORMATION

LIFESPAN	10
MAXIMUM LOAD	N/A
INSPECTION	N/A
TRACEABILITY	S/N QR Code
STANDARDS	N/A
INTRASTAT	63079098

PRODUCT PHOTOS



SPECIFICATIONS

MATERIAL

Polyester

WEIGHT PER SIZE | EAN PER SIZE

FS800-SP2 - 1.76kg - 5605423802290



PROFESSIONAL

FS800-SP2

SAFESTEP DUO - SUSPENSION TRAUMA RELIEF STRAP

FS800-SP2 é um pedal projetado para evitar traumas após uma queda.

- Permite colocar ambos os pés no loop;
- Fácil de usar e adapta-se a todos os comprimentos de perna;
- Bolsa de silicone garante acomodação segura do equipamento e, por ser resistente à água, essa inovação do silicone tem a vantagem de garantir maior proteção da cinta e, conseqüentemente, maior durabilidade do equipamento;
- Os sacos podem acelerar significativamente o desenrolamento ou enrolamento do tecido e sua rápida abertura ou fechamento por meio de um zíper semiautomático.



Informação Técnica

TEMPO DE VIDA ÚTIL	10
CARGA MÁXIMA	N/A
INSPEÇÃO	N/A
RASTREABILIDADE	S/N QR Code
NORMAS	N/A
INTRASTAT	63079098

Imagens do Produto



ESPECIFICAÇÕES

MATERIAL

Polyester

PESO POR TAMANHO | EAN POR TAMANHO

FS800-SP2 - 1.76kg - 5605423802290



PROFESSIONAL

FS800

ANCHOR SLING

The FALL SAFE® FS800 SLING it's an anchor sling made from 25 mm webbing polyester. It is constructed with load bearing stitches giving this device a minimum breaking load strength of 22 kN.

TECHNICAL INFORMATION

LIFESPAN	10
MAXIMUM LOAD	CE - N/A
INSPECTION	Yearly
TRACEABILITY	N/A S/N QR Code
STANDARDS	CE - EN795:2012-B
INTRASTAT	63079098

PRODUCT PHOTOS



SPECIFICATIONS

MATERIAL	Polyester webbing
CLASS	B
MAX STRENGTH	22 kN
MAX RATED LOAD	120kg
MAX USERS NO.	1
DIMENSIONS	0.50 m to 6 m

WEIGHT PER SIZE | EAN PER SIZE

FS800-0.50M - 0.60kg - 5605423820454
FS800-6M - 0.74kg - 5605423420180
FS800-4M - 0.68kg - 5605423420227
FS800-3M - 0.51kg - 5605423420159
FS800-2M - 0.23kg - 5605423420036
FS800-2.5M - 0.25kg - 5605423420135
FS800-1M - 0.11kg - 5605423420029
FS800-1.5M - 0.14kg - 5605423820799
FS800-1.2M - 0.11kg - 5605423420142
FS800-0.8M - 0.80kg - 5605423420173
FS800-0.60M - 0.70kg - 5605423420197



PROFESSIONAL

FS800

ANCHOR SLING

O FALL SAFE® FS800 SLING é um estropo para ancoragem feito a partir de fita de poliéster de 25mm. É construído com costuras para suporte de cargas, dando a este dispositivo uma mínima carga de ruptura de 22 kN.

Informação Técnica

TEMPO DE VIDA ÚTIL	10
CARGA MÁXIMA	CE - N/A
INSPEÇÃO	Yearly
RASTREABILIDADE	N/A S/N QR Code
NORMAS	CE - EN795:2012-B
INTRASTAT	63079098

Imagens do Produto



ESPECIFICAÇÕES

MATERIAL	Polyester webbing
CLASSE	B
FORÇA MÁX	22 kN
CARGA MÁXIMA	120kg
Nº MÁX UTILIZADORES	1
DIMENSÕES	0.50 m to 6 m

PESO POR TAMANHO | EAN POR TAMANHO

FS800-0.50M - 0.60kg - 5605423820454
FS800-6M - 0.74kg - 5605423420180
FS800-4M - 0.68kg - 5605423420227
FS800-3M - 0.51kg - 5605423420159
FS800-2M - 0.23kg - 5605423420036
FS800-2.5M - 0.25kg - 5605423420135
FS800-1M - 0.11kg - 5605423420029
FS800-1.5M - 0.14kg - 5605423820799
FS800-1.2M - 0.11kg - 5605423420142
FS800-0.8M - 0.80kg - 5605423420173
FS800-0.60M - 0.70kg - 5605423420197



BASIC

FS2002

AQUILA 3 - FALL ARREST HARNESS

FS2002 AQUILA 3 is a light harness with one steel D-ring attachment point on the back (A - EN361) and two front loops (1/2 A + 1/2 A - EN361). It has three points for adjustment, which makes it adaptable to the user even if its size is Universal. The grey contrasting stitch on the webbing allows the inspection to be easier.



TECHNICAL INFORMATION

LIFESPAN	10
MAXIMUM LOAD	CE - 140kg
INSPECTION	Yearly
TRACEABILITY	S/N QR Code
STANDARDS	CE - EN361:2002
INTRASTAT	63079098

PRODUCT PHOTOS



SPECIFICATIONS

METAL PARTS	Steel
TEXTILE PARTS	Polyester
OTHER COMPONENTS MATERIAL	Silicone
WEBBING TYPE	PES webbing 45mm high visibility; PES elastic webbing 45mm black
D-RINGS	ST D-ring at back, 2 front loops
ANCHOR POINTS (A)	2
SHOULDER PADDING	No
LEG PADDING	No
SEAT CONNECTION POINT	No
TOOL HOLDERS	No
ADJUSTMENT POINTS	3
BUCKLES	2 ST bar buckles; 1 delta steel buckle
FALL ARREST INDICATORS	Yes
LANYARD KEEPERS	No
WEIGHT PER SIZE EAN PER SIZE	FS2002 - 1.00kg - 5605423000832


BASIC
FS2002
AQUILA 3 - FALL ARREST HARNESS

FS2002 AQUILA 3 é um arnês leve com um ponto de fixação com argola em D nas costas (A - EN361) e dois loops frontais (1/2 A + 1/2 A - EN361). Possui três pontos de ajuste, o que o torna adaptável ao utilizador mesmo sendo o seu tamanho Universal. As costuras cinza contrastante na fita permitem que a inspeção seja mais fácil.


Informação Técnica

TEMPO DE VIDA ÚTIL	10
CARGA MÁXIMA	CE - 140kg
INSPEÇÃO	Yearly
RASTREABILIDADE	S/N QR Code
NORMAS	CE - EN361:2002
INTRASTAT	63079098

Imagens do Produto


ESPECIFICAÇÕES

COMPONENTES METÁLICOS	Steel
COMPONENTES TÊXTEIS	Polyester
OUTROS MATERIAIS	Silicone
TIPO DE FITA	PES webbing 45mm high visibility; PES elastic webbing 45mm black
D-RINGS	ST D-ring at back, 2 front loops
PONTOS DE ANCORAGEM (A)	2
PADDING OMBROS	No
PADDING PERNA	No
PONTO LIGAÇÃO DE CADEIRA	No
SUPORTE DE FERRAMENTAS	No
PONTOS DE AJUSTE	3
FIVELAS	2 ST bar buckles; 1 delta steel buckle
INDICADORES DE QUEDA	Yes
SUPORTE DE LONGES	No
PESO POR TAMANHO EAN POR TAMANHO	FS2002 - 1.00kg - 5605423000832



BASIC

FS33501

OVAL SHAPE CARABINER | STEEL ALLOY - SCREW LOCK - 25KN/ 7KN | OPENING 18MM

Carabiner made of aluminum alloy, in an oval shape that allows the ideal loading of devices with a wide cross section, such as pulleys, rope clamps and mobile fall arresters.

High-strength steel alloy for use in harsh environments;

Can be used with a rubber captive lock positioning loading the carabiner on the long axis, to keep it integrated into the device and limit the risk of tipping;

TECHNICAL INFORMATION

LIFESPAN	UNDEFINED
MAXIMUM LOAD	CE - N/A
INSPECTION	Yearly
TRACEABILITY	S/N
STANDARDS	CE - EN362:2004-B CE - EN12275:2013-B
INTRASTAT	73269098

PRODUCT PHOTOS



SPECIFICATIONS

MATERIAL	Stainless steel and aluminium
MAX OPENING	18 mm
TYPE	Oval shape Carabiner
CLASS	B
LOCK TYPE	Manual Screw-Lock
MAX STRENGTH	25kN
DIMENSIONS	108x61 mm
WEIGHT PER SIZE EAN PER SIZE	FS33501 - 0.17kg - 5605423810844



BASIC

FS33501

OVAL SHAPE CARABINER | STEEL ALLOY - SCREW LOCK - 25KN/ 7KN | OPENING 18MM

Mosquetão fabricado em liga de alumínio, em formato oval que permite o carregamento ideal de dispositivos de grande seção transversal, como roldanas, braçadeiras de corda e trava-queadas móveis.

Liga de aço de alta resistência para uso em ambientes agressivos;
 Pode ser usado com uma trava cativa de borracha posicionando o carregamento do mosquetão no eixo longo, para mantê-lo integrado ao dispositivo e limitar o risco de tombar;

Informação Técnica

TEMPO DE VIDA ÚTIL	UNDEFINED
CARGA MÁXIMA	CE - N/A
INSPEÇÃO	Yearly
RASTREABILIDADE	S/N
NORMAS	CE - EN362:2004-B CE - EN12275:2013-B
INTRASTAT	73269098

Imagens do Produto



ESPECIFICAÇÕES

MATERIAL	Stainless steel and aluminium
ABERTURA MAX	18 mm
TIPO	Oval shape Carabiner
CLASSE	B
TIPO DE FECHO	Manual Screw-Lock
FORÇA MÁX	25kN
DIMENSÕES	108x61 mm
PESO POR TAMANHO EAN POR TAMANHO	FS33501 - 0.17kg - 5605423810844