



**PROFESSIONAL**

**FS602**

**GRAB-ON ANCHOR LINE EDGE TESTED**

FS602 EDGE GRAB-ON ANCHOR LINE is an anchor line equipped with 2 connectors (EN362), one of them to connect to the anchorage point on the structure and the other to connect to the chest or back anchor point on full body harnesses, fire protection vests fall protection or fall protection suits. It has an aluminum rope grab for automatic braking on the rope and a PES energy absorber as an integral part. The cable has a diameter of 12 mm and the equipment is tested for use on sharp edges (CNB/P/11.074). It is available in a maximum length of 140 meters and is suitable for both vertical and horizontal use.

**TECHNICAL INFORMATION**

LIFESPAN	10
MAXIMUM LOAD	CE - 120kg
INSPECTION	Yearly
TRACEABILITY	S/N QR Code
STANDARDS	CE - EN353-2:2002 CE - TF N°TF26/2022
INTRASTAT	56090000

**PRODUCT PHOTOS**



**SPECIFICATIONS**

MATERIAL	PA, PA6, Aluminium, PES, Silicone
ROPE TYPE	PA (core) + PES (cover) static rope 12mm
DEVICE	ALU rope grab
CONNECTORS	2 x FS820 ALU screw lock 25kN (other combinations on request)
MAX LENGTH	140 m
ENERGY ABSORBER	Yes
SEAMS PROTECTOR	Yes
SHARP EDGE TESTED	Yes
DIMENSIONS	115x78 mm

WEIGHT PER SIZE   EAN PER SIZE	FS602-2M - 1.00kg - 5605423800296
	FS602-65M - 2.45kg - 5605423320954
	FS602-60M - 2.45kg - 5605423321142
	FS602-5M - 1.22kg - 5605423321135
	FS602-50M - 2.33kg - 5605423321128
	FS602-40M - 3.00kg - 5605423321111
	FS602-30M - 4.50kg - 5605423321104
	FS602-25M - 2.50kg - 5605423800302
	FS602-20M - 4.10kg - 5605423320923
FS602-15M - 1.80kg - 5605423321012	
FS602-10M - 2.10kg - 5605423320947	



**PROFESSIONAL**

**FS602**

**GRAB-ON ANCHOR LINE EDGE TESTED**

FS602 EDGE GRAB-ON ANCHOR LINE é uma corda de ancoragem equipada com 2 conectores (EN362), um deles para conectar ao ponto de ancoragem na estrutura e o outro para conectar ao peito ou fixação dorsal em arneses de corpo inteiro, coletes de proteção contra queda ou macacões de proteção contra quedas. Tem um bloqueador de corda em alumínio para travagem automática no cabo e um absorvedor de energia PES como parte integrante. O cabo tem um diâmetro de 12 mm e o equipamento está testado para uso em arestas cortantes (CNB/P/11.074). Está disponível num comprimento máximo de 140 metros e é adequado para uso vertical e horizontal.

**Informação Técnica**

TEMPO DE VIDA ÚTIL	10
CARGA MÁXIMA	CE - 120kg
INSPEÇÃO	Yearly
RASTREABILIDADE	S/N QR Code
NORMAS	CE - EN353-2:2002 CE - TF N°TF26/2022
INTRASTAT	56090000

**Imagens do Produto**



**ESPECIFICAÇÕES**

MATERIAL	PA, PA6, Aluminium, PES, Silicone
TIPO DE CORDA	PA (core) + PES (cover) static rope 12mm
DISPOSITIVO	ALU rope grab
CONECTORES	2 x FS820 ALU screw lock 25kN (other combinations on request)
COMPRIMENTO MÁX	140 m
ABSORBEDOR DE ENERGIA	Yes
PROTETOR DE COSTURAS	Yes
TESTADO ARESTAS CORTANTES	Yes
DIMENSÕES	115x78 mm

**PESO POR TAMANHO | EAN POR TAMANHO**

FS602-2M - 1.00kg - 5605423800296
FS602-65M - 2.45kg - 5605423320954
FS602-60M - 2.45kg - 5605423321142
FS602-5M - 1.22kg - 5605423321135
FS602-50M - 2.33kg - 5605423321128
FS602-40M - 3.00kg - 5605423321111
FS602-30M - 4.50kg - 5605423321104
FS602-25M - 2.50kg - 5605423800302
FS602-20M - 4.10kg - 5605423320923
FS602-15M - 1.80kg - 5605423321012
FS602-10M - 2.10kg - 5605423320947



**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



**PROFESSIONAL**

**FS934E**

**FALL ARREST BLOCK - SHARP EDGE 10M**

EDGE WIRE SERIES is a range of retractable fall arrest blocks manufactured in stainless steel and carbon steel for maximum impact resistance with 4.5mm steel cable tested under sharp edges (CNB/P/11.060). This FS934E block has a length of 10 meters and is certified according to the EN360 standard. Its design and internal mechanism minimize the act of braking the equipment to prevent it from braking when it is unintentional and this keeps the movement of users freer and more productive.



**TECHNICAL INFORMATION**

LIFESPAN	UNDEFINED
MAXIMUM LOAD	CE - 140kg
INSPECTION	Yearly
TRACEABILITY	S/N QR Code
STANDARDS	CE - EN360:2002 CE - CNB/P/11.060
INTRASTAT	84798997

**PRODUCT PHOTOS**



**SPECIFICATIONS**

MATERIAL	Galvanized wire 4.5mm
OTHER COMPONENTS MATERIAL	Steel, carbon, PA6
FALL ARREST INDICATORS	Yes
CONNECTORS	Steel
ENERGY ABSORBER	Yes
SHARP EDGE TESTED	Yes
MAX USERS NO.	1
HOUSING	PA6 + Glass filled
CHASSIS	Stainless steel, carbon steel
LENGTH	10 m
WEIGHT PER SIZE   EAN PER SIZE	FS934E - 3.98kg - 5605423470390



**PROFESSIONAL**

**FS934E**

**FALL ARREST BLOCK - SHARP EDGE 10M**

EDGE WIRE SERIES é uma gama de blocos retráteis antiqueda fabricados em aço inoxidável e aço carbono para máxima resistência a impactos, com cabo de aço de 4.5mm testado sob arestas cortantes (CNB/P/11.060). Este bloco FS934E tem o comprimento de 10 metros e está certificado pela norma EN360. O seu design e mecanismo interno minimizam o ato de travagem do equipamento para evitar que trave quando não seja intencional e isto mantém o movimento dos utilizadores mais livres e produtivos.



**Informação Técnica**

TEMPO DE VIDA ÚTIL	UNDEFINED
CARGA MÁXIMA	CE - 140kg
INSPEÇÃO	Yearly
RASTREABILIDADE	S/N QR Code
NORMAS	CE - EN360:2002 CE - CNB/P/11.060
INTRASTAT	84798997

**Imagens do Produto**



**ESPECIFICAÇÕES**

MATERIAL	Galvanized wire 4.5mm
OUTROS MATERIAIS	Steel, carbon, PA6
INDICADORES DE QUEDA	Yes
CONECTORES	Steel
ABSORBEDOR DE ENERGIA	Yes
TESTADO ARESTAS CORTANTES	Yes
Nº MÁX UTILIZADORES	1
INVÓLUCRO	PA6 + Glass filled
CHASSIS	Stainless steel, carbon steel
COMPRIMENTO	10 m
PESO POR TAMANHO   EAN POR TAMANHO	FS934E - 3.98kg - 5605423470390



**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**

**FS240**

**FLASH HARNESS**

The FLASH is a multipurpose full body harness that can be used in a wide variety of work areas from rope access, rescue, construction, wind turbines to riggers or wooden poles. This equipment has an aluminum d-ring on the back (A - EN361) and two front loops (1/2 A + 1/2 A - EN361). It has two loops for positioning on the belt (EN358) and two front loops in the ventral area for rope access (EN813). This harness has 8 adjustment points for a perfect fit and the location of the buckles allows it to be opened fully and easily dressed like a jacket. The harness is identified with RFID tag, S/N tag and QR code for easy tracking and control.



**TECHNICAL INFORMATION**

LIFESPAN	10
MAXIMUM LOAD	CE - 140kg
INSPECTION	Yearly
TRACEABILITY	S/N RFID QR Code
STANDARDS	CE - EN361:2002 CE - EN358:2018 CE - EN813:2008
INTRASTAT	63079098

PRODUCT PHOTOS



**SPECIFICATIONS**

METAL PARTS	Aluminium, steel
TEXTILE PARTS	Polyester
OTHER COMPONENTS MATERIAL	PA6, silicone
WEBBING TYPE	PES 45mm water-repellent
D-RINGS	ALU D-ring at back and sides, webbing loops at front
ANCHOR POINTS (A)	4
SHOULDER PADDING	Yes - Croc Smooth Padding 3.0
LUMBAR PADDING	Yes - Croc Smooth Padding 3.0
LEG PADDING	Yes
PADDING MATERIAL	TPU, EVA, PA, high visibility mesh and fabric PES
SEAT CONNECTION POINT	No
TOOL HOLDERS	5
TOOL HOLDERS MAX LOAD	15kg
ADJUSTMENT POINTS	8
BUCKLES	4 ALU IZY quick connect buckles; 2 aluminium spring buckles; 2 ST bar buckles
FALL ARREST INDICATORS	Yes
LANYARD KEEPERS	Yes
WEIGHT PER SIZE   EAN PER SIZE	FS240-S/M - 2.30kg - 5605423570687 FS240-XXL - 2.90kg - 5605423571226 FS240-L/XL - 2.50kg - 5605423571219


**PROFESSIONAL**
**FS240**
**FLASH HARNESS**

O FLASH é um arnês multifunções, podendo ser utilizado numa vasta variedade de áreas de trabalho, desde o acesso por cordas, ao resgate, construção, turbinas eólicas até riggers ou postes de madeira. Este equipamento tem um d-ring de alumínio nas costas (A - EN361) e dois loops frontais (1/2 A + 1/2 A - EN361). Tem duas argolas para posicionamento no cinto (EN358) e dois loops frontais na zona do ventre para acesso por cordas (EN813). Este arnês tem 8 pontos de ajuste para uma adaptação perfeita e a localização das fivelas permite que seja aberto na totalidade e vestido facilmente como um casaco. O arnês está identificado com tag RFID, etiqueta S/N e código QR para fácil rastreabilidade e controlo.


**Informação Técnica**

TEMPO DE VIDA ÚTIL	10
CARGA MÁXIMA	CE - 140kg
INSPEÇÃO	Yearly
RASTREABILIDADE	S/N RFID QR Code
NORMAS	CE - EN361:2002 CE - EN358:2018 CE - EN813:2008
INTRASTAT	63079098

Imagens do Produto



**ESPECIFICAÇÕES**

COMPONENTES METÁLICOS	Aluminium, steel
COMPONENTES TÊXTEIS	Polyester
OUTROS MATERIAIS	PA6, silicone
TIPO DE FITA	PES 45mm water-repellent
D-RINGS	ALU D-ring at back and sides, webbing loops at front
PONTOS DE ANCORAGEM (A)	4
PADDING OMBROS	Yes - Croc Smooth Padding 3.0
PADDING LOMBAR	Yes - Croc Smooth Padding 3.0
PADDING PERNA	Yes
MATERIAL DO PADDING	TPU, EVA, PA, high visibility mesh and fabric PES
PONTO LIGAÇÃO DE CADEIRA	No
SUPORTE DE FERRAMENTAS	5
CAPACIDADE MÁX. DO SUPORTE DE FERRAMENTAS	15kg
PONTOS DE AJUSTE	8
FIVELAS	4 ALU IZY quick connect buckles; 2 aluminium spring buckles; 2 ST bar buckles
INDICADORES DE QUEDA	Yes
SUPORTE DE LONGES	Yes
PESO POR TAMANHO   EAN POR TAMANHO	FS240-S/M - 2.30kg - 5605423570687 FS240-XXL - 2.90kg - 5605423571226 FS240-L/XL - 2.50kg - 5605423571219