

NOVEDAD

CV209

TRÍPODE ALUMINIO CON POLEA (P&G)

NORMA:	EN 795/B , CEN/TS 16415		
PESO:	13 KG	P. ANCLAJE:	2
POLEAS:	1	ALT. MAX:	213 CM
USUARIOS MAX:	2	USU. RESCATE:	1
CARGA MAX:	500 KG	VERSIONES:	ÚNICA (P&C)
PROPIEDADES:	Trípode básico, con dos puntos de anclaje y polea incorporada. Para personas y cargas. Incluye pieza de sujeción del winche y bolsa de transporte.		



DISPOSITIVOS COMPATIBLES PARA COLOCAR EN PATA:

NOVEDAD



CV278

WINCHE 20 M PARA TRÍPODE CV209 (P&C)

NORMA:	EN 1496 - CLASE A
CARGA MÁXIMA:	1 persona (120 KG) - 120 KG
CABLE:	4,8 mm Para el rescate de personas o elevación de cargas de espacios confinados. Placa de anclaje incluida en el trípode CV209.
PROPIEDADES:	

DISPOSITIVOS COMPATIBLES PARA COLOCAR EN LOS ANCLAJES DE LA CABEZA:

En este trípode se puede añadir cualquier tipo de anticaídas retráctil anclado directamente a la cabeza del trípode. Como por ejemplo:



PV35W

RETRÁCTIL CINTA
3,5 M



PV6W

RETRÁCTIL CINTA
6 M



PVO6/10/15

RETRÁCTIL CABLE
DE 6/10/15 M



PVAIX

RETRÁCTIL CINTA
2,5 M



UTB

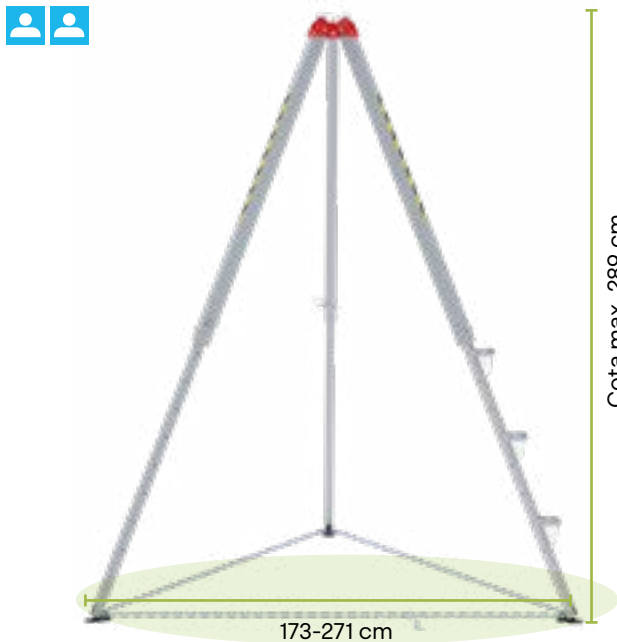
C209N

TRÍPODE TM9-N PARA PERSONAS Y CARGAS DE 3 POLEAS

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415	
PESO:	15,45 KG	P. ANCLAJE: 3
POLEAS:	3	ALT. MAX: 209 CM
USUARIOS MAX:	3	USU. RESCATE: 3
CARGA MAX:	500 KG	VERSIONES: ÚNICA P&C
PROPIEDADES:	Trípode aluminio con 3 poleas integradas y 3 puntos de anclaje.	

Accesorios disponibles:

C4249 BOLSA DE TRANSPORTE



C2013

TRÍPODE TM13 PARA PERSONAS O CARGAS

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415	
PESO:	35 KG	P. ANCLAJE: 3
POLEAS:	0	ALT. MAX: 289 CM
USUARIOS MAX:	2	USU. RESCATE: 2
CARGA MAX:	1000 KG	VERSIONES: P / C
PROPIEDADES:	Trípode de gran tamaño. Disponible en versión de personas o cargas.	

Versión de cargas disponible:

C2013T TRÍPODE TM13-T PARA CARGAS (1000 KG)



UTB

C2015

TRÍPODE TM15 DE GRAN TAMAÑO PARA PERSONAS Y CARGAS

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415	
PESO:	30 KG	P. ANCLAJE: 3
POLEAS:	3	ALT. MAX: 311 CM
USUARIOS MAX:	3 (600 KG)	USU. RESCATE: 3
CARGA MAX:	1000 KG	VERSIONES: ÚNICA P&C
PROPIEDADES:	Trípode de gran tamaño. Diseño tubular. Muy resistente.	

LEYENDA:

Nº de personas admitido

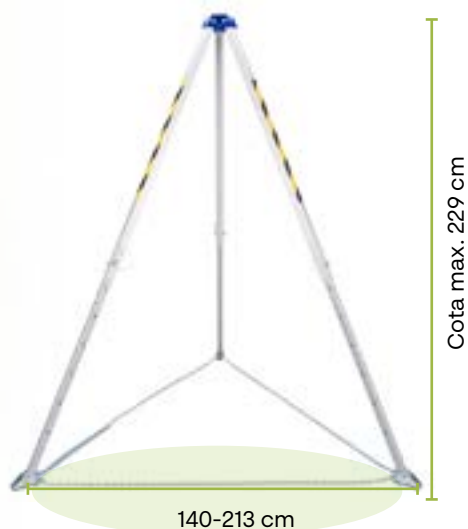


Apto para espacios con explosividad



certificado ATEX

1000 kg

**C207T**

TRÍPODE TM7-T ACERO (VERSIÓN CARGAS)

NORMA:	-		
PESO:	35 KG	P. ANCLAJE:	4
POLEAS:	EN XXXX	ALT. MAX:	229 CM
USUARIOS MAX:	-		
CARGA MAX:	1000 KG	USU. RESCATE:	-
PROPIEDADES:	VERSIONES: P / C Versión de cargas del tripo de acero TM7. Capacidad hasta 1000 Kg.		

UTB

**C2014SB**

TRÍPODE TM14-SB PARA PERSONAS

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415		
PESO:	65 KG	P. ANCLAJE:	4
POLEAS:	2	ALT. MAX:	289 CM
USUARIOS MAX:	2	USU. RESCATE:	2
CARGA MAX:	-		
PROPIEDADES:	VERSIONES: ÚNICA PERS. Trípode básico que forma parte también de la referencia		

LEYENDA:

Nº de personas admitido



Apto para espacios con explosividad



certificado ATEX

UTB

**C2001**

PESCANTE TM1 PERSONAS O CARGAS

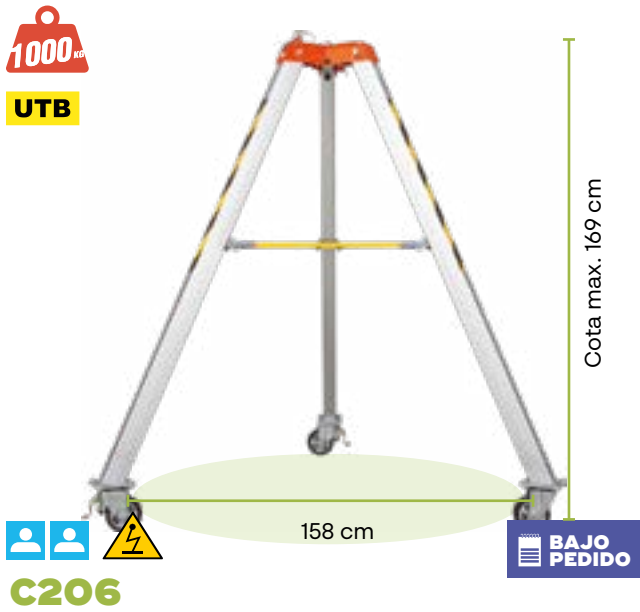
NORMA:	EN 795/A, TS 16415/B, EN 1496		
PESO:	7,9 KG	P. ANCLAJE:	2
POLEAS:	1	ALT. MAX:	174 CM
USUARIOS MAX:	2	USU. RESCATE:	2
CARGA MAX:	140 KG	VERSIONES:	P / C
PROPIEDADES:	Pescante para colgar de una estructura. También válido para uso horizontal.		

UTB

**C2014**

TRÍPODE TM14-ZSE PARA PERSONAS

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415		
PESO:	> 65 KG	P. ANCLAJE:	4
POLEAS:	2	ALT. MAX:	289 CM
USUARIOS MAX:	2	USU. RESCATE:	2
CARGA MAX:	-		
PROPIEDADES:	VERSIONES: 3 VERSION Especial para desmontes, rescates. 3 versiones disponibles. Consulte www.faru.es		



C206

TRÍPODE COMPACT TM6 (VERS. PERSONAS)

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415		
PESO:	34 KG	P. ANCLAJE:	3
POLEAS:	-	ALT. MAX:	169 CM
USUARIOS MAX:	2	USU. RESCATE:	2
CARGA MAX:	1000 KG	VERSIONES:	P / C
PROPIEDADES:	Trípode aluminio con ruedas. Disponible versión cargas hasta 1000 Kg.		



C209NFK

TRÍPODE REFORZADO TM9-NFK (P&C)

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415		
PESO:	17,1 KG	P. ANCLAJE:	3
POLEAS:	3	ALT. MAX:	228 CM
USUARIOS MAX:	3	USU. RESCATE:	3
CARGA MAX:	-	VERSIONES:	ÚNICA (P&C)



C2015G

TRÍPODE TM15-G PERSONAS Y CARGAS

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415		
PESO:	28,7 KG	P. ANCLAJE:	3
POLEAS:	3	ALT. MAX:	311 CM
USUARIOS MAX:	3 (600 KG)	USU. RESCATE:	3
CARGA MAX:	1000 KG	VERSIONES:	ÚNICA P&C
PROPIEDADES:	Trípode aluminio de gran altura y apto hasta para 3 personas y cargas hasta 1000 Kg.		



C2015MINI

TRÍPODE TM15 MINI PERSONAS Y CARGAS

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415		
PESO:	19 KG	P. ANCLAJE:	3
POLEAS:	3	ALT. MAX:	111-227 CM
USUARIOS MAX:	3 (600 KG)	USU. RESCATE:	3
CARGA MAX:	1000 KG	VERSIONES:	ÚNICA (P&C)
PROPIEDADES:	Trípode aluminio de tamaño mediano para 3 personas (600 Kg) o 1000 Kg.		

LEYENDA:

Nº de personas admitido Apto para espacios con explosividad certificado ATEX



UTB

BAJO PEDIDO



C2016

TRÍPODE TM16 SUPERFICIES IRREGULARES

- NORMA:** EN 795/B, CEN/TS 16415
- PESO:** 16,5 KG **P. ANCLAJE:** 3
- POLEAS:** 3 **ALT. MAX:** 166 CM
- USUARIOS MAX:** 3 (420 KG) **USU. RESCATE:** 3
- CARGA MAX:** 500 KG **VERSIONES:** ÚNICA (P&C)
- PROPIEDADES:** Trípode especial para apoyar sobre superficies irregulares. Personas y cargas.



UTB

BAJO PEDIDO



C2012S

TM12 SPIDER PERSONAS Y CARGAS

- NORMA:** EN 795/B, CEN/TS 16415
- PESO:** 72 KG **P. ANCLAJE:** 3
- POLEAS:** - **ALT. MAX:** 221 CM
- USUARIOS MAX:** 2 **USU. RESCATE:** 2
- CARGA MAX:** 500-1000 KG **VERSIONES:** ÚNICA (P&C)
- PROPIEDADES:** Dispositivo de anclaje válido para sistemas anticaídas de personas y también cargas.

LEYENDA:



Nº de personas admitido



Apto para espacios con explosividad



certificado ATEX



UTB

BAJO PEDIDO



C300ALU

ALUQUAD CON VIGA DE 2 A 6 M. (P&C)

- NORMA:** EN 795/B, EN 1496/B, CEN/TS 16415
- PESO:** 57-74 KG **P. ANCLAJE:** -
- POLEAS:** 2 **ALT. MAX:** 268 CM
- USUARIOS MAX:** 3 (420 KG) **USU. RESCATE:** 3
- CARGA MAX:** 300/500 KG **VERSIONES:** VARIAS
- PROPIEDADES:** Anticaídas, evacuación y movimiento de cargas. Anchura viga: 2-6 m



UTB

BAJO PEDIDO



C2012X

TM12-2 HEXÁPODO PERSONAS Y CARGAS

- NORMA:** EN 795/B, CEN/TS 16415
- PESO:** 86 KG **P. ANCLAJE:** 4
- POLEAS:** - **ALT. MAX:** 221 CM
- USUARIOS MAX:** 2 **USU. RESCATE:** 2
- CARGA MAX:** 500-1000 KG **VERSIONES:** ÚNICA (P&C)
- PROPIEDADES:** Dispositivo de anclaje válido para sistemas anticaídas de personas y también cargas.



UTB

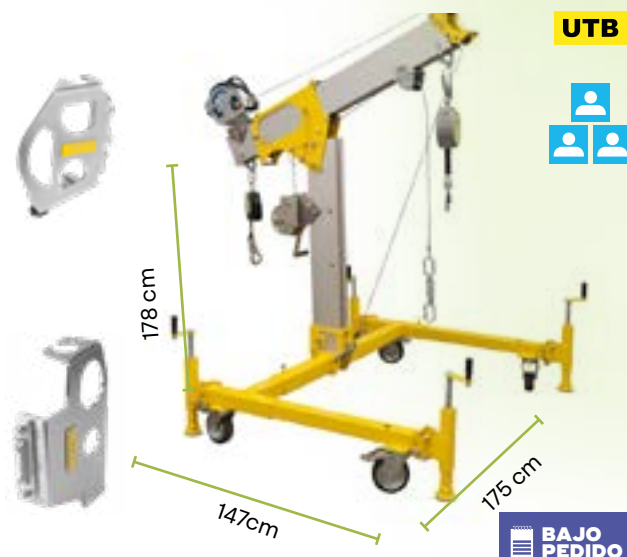


BAJO PEDIDO

C206

DAVIT PORTÁTIL DE ALUMINIO "LAD" (P&C)

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415		
PESO:	36 KG	P. ANCLAJE:	1
POLEAS:	2	ALT. MAX:	222 CM
USUARIOS MAX:	1 (120 KG)	USU. RESCATE:	1
CARGA MAX:	500 KG	VERSIONES:	ÚNICA (P&C)
PROPIEDADES:	Davit portátil para personas y cargas. Compatible con winches, ver www.faru.es		



UTB



BAJO PEDIDO

PAD

SISTEMA PAD GRUA PORTÁTIL

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415		
PESO:	VARIOS	P. ANCLAJE:	2
POLEAS:	2	ALT. MAX:	227 CM
USUARIOS MAX:	3 (420 KG)	USU. RESCATE:	3
CARGA MAX:	500 KG	VERSIONES:	VARIAS (P&C)
PROPIEDADES:	Sistema de grúa con múltiples posibilidades de anclaje. Consulte www.faru.es		



UTB

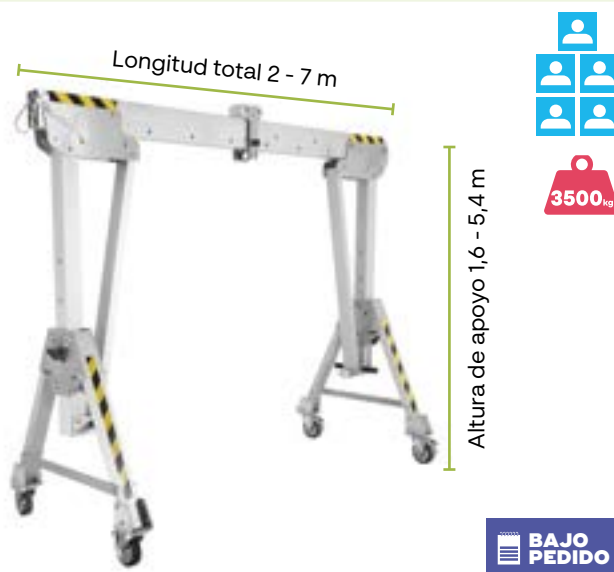


BAJO PEDIDO

PSD

DAVIT PORTÁTIL - KIT COMPLETO DE EVACUACIÓN (PERSONAS Y CARGAS)

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415		
PESO:	VARIOS	P. ANCLAJE:	2
POLEAS:	1	ALT. MAX:	247 CM
USUARIOS MAX:	3 (420 KG)	USU. RESCATE:	3
CARGA MAX:	500 KG	VERSIONES:	VARIAS (P&C)
PROPIEDADES:	Sistema de davit con múltiples posibilidades de anclaje. Consulte www.faru.es		



3500 KG

BAJO PEDIDO

ASB

GRUA PÓRTICO DE ALUMINIO (PERSONAS Y CARGAS)

NORMA:	EN 795/B, CEN/TS 16415		
PESO:	VARIOS	P. ANCLAJE:	2
POLEAS:	2	ALT. MAX:	247 CM
USUARIOS MAX:	5	USU. RESCATE:	3
CARGA MAX:	500-3500 KG	VERSIONES:	VARIAS (P&C)
PROPIEDADES:	Sistema de davit con múltiples posibilidades de anclaje. Consulte www.faru.es		

LEYENDA:



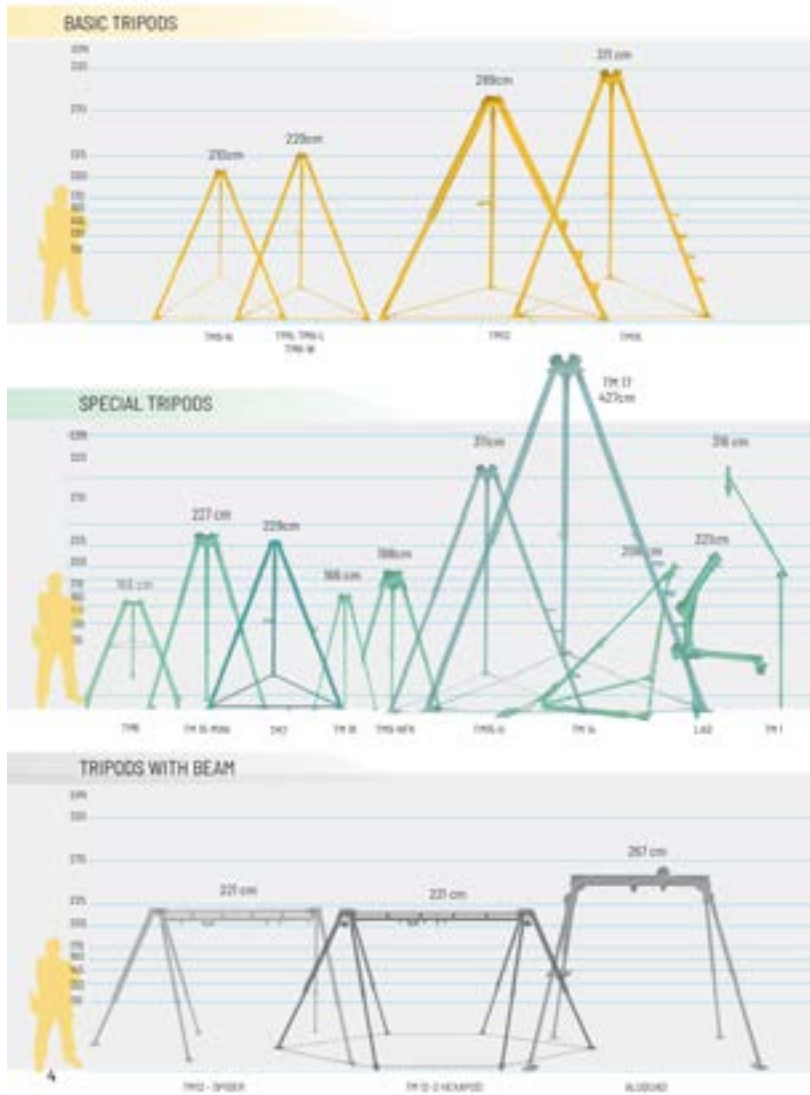
Nº de personas admitido



Apto para espacios con explosividad



certificado ATEX



COMPARATIVA CARÁCTERÍSTICAS TÉCNICAS TRIPODES FARU

REF	MODELO	POLEAS	UTB	ALT MAX CM	MAX PERSON.	CARGA MAX	⚠	Nº COMPLE- MENTOS EN PATAS	VERSIONES
C209	TM9	0	✓	229	1	500	✓	●●●	P/C
C209N	TM9-N	3	✓	210	3	500	✓	●●●	P&C
C2013	TM13	2	✓	289	2	1000	✓	●●●	P/C
C2015	TM15	3	✓	311	3	1000		●●●	P&C
C2001	TM1	1	✓	316	2	500		●	P/C
C206	TM6	2	✓	169	2	1000	✓	●●●	P/C
C207	TM7	0	✓	229	1	1000	✓	●●●	P/C
C209NFK	TM9-NFK	3	✓	198	3	500		●●●	P/C
C2014Z (-A/B/C)	TM14-ZSE	1	✓	208	2	1000		●	P/C
C2014	TM14-SB	2	✓	289	2	1000		●●●	P
C2015G	TM15G	3	✓	195	3	1000	✓	●●●	P/C
C2015MIN	TM15MINI	3	✓	111	3	1000		●●●	P&C
C2016	TM16	3	✓	105	3	1000		●●●	P&C
LAD001	LAD	1	✓	221	1	500		●	P/C
C2012S	TM12SPIDER	0	✓	221	2	1000		●	P&C
C2012X	TM12-2 HEX	0	✓	221	2	1000		●●●	P&C
C300ALU	ALUQUAD	1	✓	267	3	500		●	P&C

COMPATIBILIDADES TRIPODES FARU CON WINCHES Y ANTICAÍDAS CON PALANCA

PERSONAS	WINCHES PERSONAS EN 1496 CLASE B					WINCHES PERSON. EN 1496 -B				ANTICAÍDAS RETRÁCTILES CON PALANCA DE RESCATE	
	MODELO RUP502 (140KG)					MODELO RUP503 (200KG)				CRW200	CRW300
	REF	C278	C278A	C278B	C278N	C278U	C274	C274B	C274N	C274U	PCW15
C209	✓									✓ 4/6	✓ 2/7
C209N				✓	✓ 1					✓ 4/6	✓ 2/7
C2013		✓			✓ 1	✓			✓ 1	✓ 5/6	✓ 3/7
C2015					✓ 1				✓ 1	✓ 6	✓ 7
C2001				✓	✓ 1					✓ 4/6	✓ 2/7
C206		✓			✓ 1	✓			✓ 1	✓ 5/6	✓ 3/7
C207			✓				✓			✓ 4	✓ 2
C209NFK				✓	✓ 1					✓ 4/6	✓ 2/7
C2014					✓ 1				✓ 1	✓ 5/6	✓ 3/7
C2014SB					✓ 1				✓ 1	✓ 5/6	✓ 3/7
C2015G					✓ 1				✓ 1	✓ 6	✓ 7
C2015MIN					✓ 1				✓ 1	✓ 6	✓ 7
C2016					✓ 1				✓ 1	✓ 6	✓ 7
LAD001					✓ 1					✓ 6	✓ 7
C2012S					✓ 1				✓ 1	✓ 6	✓ 7
C2012X					✓ 1				✓ 1	✓ 6	✓ 7
C300ALU					✓					✓ 8	✓ 9

CARGAS	WINCHES CARGAS EN 1496 CLASE B					WINCHES CARGAS EN 1496 -B				WINCHES ELÉCTRICOS (P&C)	
	MODELO RUP502T (500KG)					MODELO RUP503T (1000 KG)				500 KG	140 KG
	REF	C278T	C278AT	C278BT	C278NT	C278UT	C274T	C274BT	C274NT	C274UT	PR504
C209T	✓										
C209N				✓	✓ 1					✓ 1	✓ 1
C2013T		✓			✓ 1	✓			✓ 1	✓ 1	✓ 1
C2015					✓ 1				✓ 1	✓ 1	✓ 1
C206T		✓			✓ 1	✓			✓ 1	✓ 1	✓ 1
C207T			✓				✓			✓ 1	✓ 1
C209NFKT				✓	✓ 1					✓ 1	✓ 1
C2014T					✓ 1				✓ 1	✓ 1	✓ 1
C2014SBT					✓ 1				✓ 1	✓ 1	✓ 1
C2015G					✓ 1				✓ 1	✓ 1	✓ 1
C2015MIN					✓ 1				✓ 1	✓ 1	✓ 1
C2016					✓ 1				✓ 1	✓ 1	✓ 1
LAD001					✓ 1					✓ 1	✓ 1
C2012S					✓ 1				✓ 1	✓ 1	✓ 1
C2012X					✓ 1				✓ 1	✓ 1	✓ 1
C300ALU					✓					✓	✓

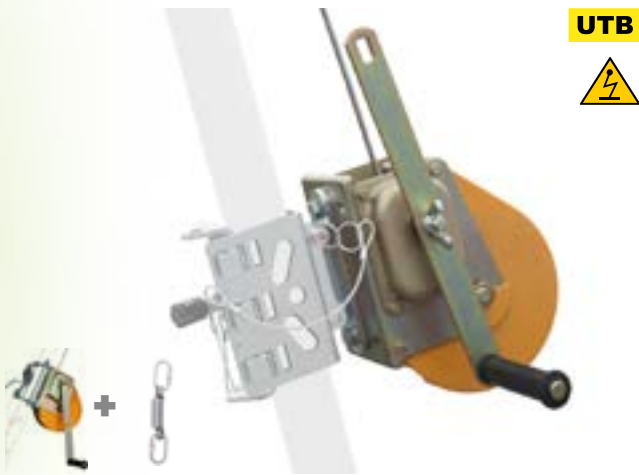
Adaptadores (brackets)

- ✓ NO REQUIERE ADAPTADOR
- ✓ 1 REQUIERE PTUTB
- ✓ 2 REQUIERE PT171
- ✓ 3 REQUIERE PT172
- ✓ 4 REQUIERE PT173
- ✓ 5 REQUIERE PT174
- ✓ 6 REQUIERE PTUTB + PCW15A
- ✓ 7 REQUIERE PTUTB + PCW25A
- ✓ 8 REQUIERE PCW15A
- ✓ 9 REQUIERE PCW25A

Versiones trípodes

- P/C EXISTEN VERSIONES DE PERSONAS Y CARGAS (A ELEGIR UNA U OTRA)
- P&C VERSIÓN ÚNICA PARA PERSONAS Y CARGAS

WINCHES



UTB



WINCHE RUP502 PARA SISTEMA UTB

NORMA: EN 1496/B **PESO:** 13-14 KG
USUARIOS MAX: 1 (140 KG) **CARGA MÁX:** 500 KG

VERS. PERSONAS	VERSIÓN CARGAS	LONG.CABLE
C278U-__	C278UT-__	20/25 M

Accesorio imprescindible bracket sistema UTB:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PTUTB	BRACKET PARA SISTEMA UNIVERSAL UTB



*El modelo C278N no incluye la polea.

WINCHE RUP502 PARA OTROS TRÍPODES

NORMA: EN 1496/B **PESO:** 13-14 KG
USUARIOS MAX: 1 (140 KG) **CARGA MÁX:** 500KG

VERS. PERSONAS	VERSIÓN CARGAS	LONG.CABLE
C278-__	C278T-__	20/25 M
C278N+__	C278NT-__	20/25 M
C278A-__	C278AT-__	20/25 M
C278B-__	C278BT-__	20/25 M



UTB



WINCHE RUP503 PERSONAS SISTEMA UTB

NORMA: EN 1496/B **PESO:** 22,5-26,5 KG
USUARIOS MAX: 2 (200 KG) **DESMULTIP.:** 7,2:1
PROPIEDADES: Winchoe para personas y trípodes del sistema; universal UTB. NO incluye poleas..

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	LONG.CABLE
C274U-__	WINCHE PERSONAS	20/25/30/35/50 M

Accesorio imprescindible bracket sistema UTB:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PTUTB	BRACKET PARA SISTEMA UNIVERSAL UTB



WINCHE RUP503 PARA OTROS TRÍPODES

NORMA: EN 1496/B **PESO:** 22,5-26,5 KG
USUARIOS MAX: 2 (200 KG) **DESMULTIPLI.:** 7,2:1
PROPIEDADES: Winches para trípodes específicos (ver tablas compatibilidades).
 * El modelo C274N: no incluye polea..

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	LONG.CABLE
C274-__	WINCHE PERSONAS	20/25/30/35/50 M
C274N-__	WINCHE PERSONAS	20/25/30/35/50 M
C274A-__	WINCHE PERSONAS	20/25/30/35/50 M
C274B-__	WINCHE PERSONAS.	20/25/30/35/50 M



UTB



WINCHE CARGAS RUP503T SISTEMA UTB

NORMA: EN 1496/B **PESO:** 22,5-26,5 KG
CARGA MAX: 1000 KG **DESMULTIPLI.:** 22,2:1
PROPIEDADES: Winche para cargas con gran desmultiplicación. Compatible con serie universal.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	LONG.CABLE
C274UT-__	WINCHE CARGAS	20/25/30/35/50 M

Accesorio imprescindible bracket sistema UTB:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PTUTB	BRACKET PARA SISTEMA UNIVERSAL UTB



WINCHE RUP503T PARA OTROS TRÍPODES

NORMA: EN 1496/B **PESO:** 22,5-26,5 KG
CARGA MAX: 1000 KG **DESMULTIPLI.:** 22,2:1
PROPIEDADES: Winche para cargas con gran desmultiplicación. Conexión directa a algunos trípodes (ver tables).

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	LONG.CABLE
C274T-__	WINCHE CARGAS	20/25/30/35/50 M
C274NT-__	WINCHE CARGAS	20/25/30/35/50 M
C274AT-__	WINCHE CARGAS	20/25/30/35/50 M
C274BT-__	WINCHE CARGAS.	20/25/30/35/50 M



UTB

BAJO PEDIDO

PR504

WINCHE ELÉCTRICO RUP 504 230V Y 30 M

NORMA: 2006/42/EC **PESO:** 20 KG
USUARIOS MAX: 1 (200 KG) **CARGA MÁX.:** 500 KG
PROPIEDADES: Personas y cargas. Hasta 500 Kg o hasta 1000 Kg en combinación con poleas PTU415/416. Velocidad 7m/min. IP54. 1300W

Accesorio imprescindible bracket sistema UTB:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PTUTB	BRACKET PARA SISTEMA UNIVERSAL UTB



UTB

BAJO PEDIDO

PR506

WINCHE RECARGABLE RUP 506 15 M CABLE

NORMA: 2006/42/EC **PESO:** 10 KG
USUARIOS MAX: 1 (140 KG) **CARGA MÁX.:** 140 KG
PROPIEDADES: Personas y cargas. Hasta 140 Kg o hasta 250 en combinación con poleas PTU415/416. Velocidad 4m/min. .

Accesorio imprescindible bracket sistema UTB;:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
PTUTB	BRACKET PARA SISTEMA UNIVERSAL UTB



PCW15

ANTICAÍDAS Y RESCATADOR DE CABLE 15 M

NORMA: EN 360 **PESO:** 11 kg

CABLE: Ø4,7 mm LONGITUD DE TRABAJO: 15 m

CARGA DE TRABAJO: Min. 50 kg, max. 140 kg

MATERIAL: Aleación de aluminio y cable de acero galvanizado

PROPIEDADES: No se requiere absorbedor, necesario anclaje para trípode, puede usarse sólo en los trípodes seleccionados

Anclaje para trípode

REFERENCIA	TRÍPODES COMPATIBLES
PT173	C209, C209N
PT174	C206, C2013, C2012S, C2012X
PCW15A* UTB	TRÍPODES SISTEMA UNIVERSAL UTB

Accesorio imprescindible para trípodes sin polea:

PL101 POLEA PARA PUNTO CENTRAL

PCW25

ANTICAÍDAS Y RESCATADOR DE CABLE 25 M

NORMA: EN 360 **PESO:** 15 kg

CABLE: Ø4,7 mm LONGITUD DE TRABAJO: 25 m

CARGA DE TRABAJO: Max. 140 kg

MATERIAL: Aleación de aluminio y cable de acero galvanizado

PROPIEDADES: No se requiere absorbedor, necesario anclaje para trípode, puede usarse sólo en los trípodes seleccionados

Anclaje para trípode

REFERENCIA	TRÍPODES COMPATIBLES
PT171	C209, C209N
PT172	C206, C2013, C2012S, C2012X
PCW25A* UTB	TRÍPODES SISTEMA UNIVERSAL UTB

Accesorio imprescindible para trípodes sin polea:

PL101 POLEA PARA PUNTO CENTRAL

* Estos adaptadores requieren además el adaptador PTUTB

UTB



PTUTB

ADAPTADOR UTB

PESO: 2.25 Kg
MATERIAL: Acero galvanizado y caucho

COMPATIBLE CON TRÍPODES: C209N, C2015, C2001, C206, C2014 Y C2014Z, C2012 Y C2012X
NECESARIO PARA WINCHES: C278U, C274U, PR506, PR504 Y PR505
NECESARIO PARA ANCLAJE RETRÁCTILES: PCW15-A, PCW25-A



ANCLAJES PARA PCW15

Opciones disponibles:

- PT173** PARA C209;C209N
- PT174** PARA C206,C2013,C2015
- PARA TRÍPODES SISTEMA UTB. ADEMÁS NECESITA PTUTB
- PCW15A** **UTB**



ANCLAJES PARA PCW25

Opciones disponibles:

- PT171** PARA C209, C209N
- PT172** PARA C206,C2013,C2015
- PARA TRÍPODES SISTEMA UTB. ADEMÁS NECESITA PTUTB
- PCW25A** **UTB**



PL101

POLEA PARA TRÍPODE

PESO: 450 g
MATERIAL: Acero galvanizado y poliamida
DIMENSIONES: 133 x 56 x 128 mm
RES. A ROTURA: 30 kN
CARGA MAX: 1000 kg
Ø CUERDA: 8 mm - 12 mm
Ø CABLE: 6,3 mm



PTU415

POLEA PARA TRÍPODE

PESO: 1,14 Kg
MATERIAL: Acero galvanizado y poliamida
DIMENSIONES: 300 x 130 x 56 mm
RES. A ROTURA: 50 kN
CARGA MAX: 1000 kg
Ø CUERDA: 8 mm - 12 mm
Ø CABLE: 6,3 mm



PTU416

POLEA PARA TRÍPODE

PESO: 2,54 Kg
MATERIAL: Acero galvanizado y hierro fundido
DIMENSIONES: 330 x 130 x 56 mm
RES. A ROTURA: 60 kN
CARGA MAX: 2000 kg
Ø CUERDA: 10,5 mm - 14 mm
Ø CABLE: 6,3-8 mm





TRÍPODE 1 POLEA KRATOS

- NORMA:** EN 795/B, TS16415/B
POLEAS: 1 **PUNTOS ANCLAJE:** 2 puntos
USUARIOS MAX: 2 usuarios (250 KG)
MATERIAL: Aluminio
PROPIEDADES: Carga máxima admisible 500 Kg en cabeza y 250 Kg en cada pata
 Incluye 1 polea y bolsa de transporte.

Opciones disponibles:

REFERENCIA	ALTURA	DIAM.	PESO
FA6000100	2,15 m	1,08-1,62m	13 kg
FA6000200	2,9 m	1,52-2,05 m	15 kg

APTO PARA
2 USUARIOSCERTIFICACIÓN ATEX:
II2 G Exh IIC T6 Gb

TRÍPODE 2 POLEAS KRATOS

- NORMA:** EN 795/B:2012, TS16415/B
POLEAS: 2 **PUNTOS ANCLAJE:** 2 puntos
USUARIOS MAX: 2 usuarios (250 KG)
MATERIAL: Aluminio
PROPIEDADES: Carga máxima admisible 500 Kg en cabeza y 250 Kg en cada pata
 Incluye 2 poleas y bolsa de transporte.

Opciones disponibles:

REFERENCIA	ALTURA	DIAM.	PESO
FA6010100	2,15 m	1,08-1,62m	13 kg
FA6010200	2,9 m	1,52-2,05 m	15 kg

APTO PARA
2 USUARIOSCERTIFICACIÓN ATEX:
II2 G Exh IIC T6 Gb



FA6010300

HEXAPODO

- NORMA:** EN 795/B, TS16415/B
- POLEAS:** 0 **PUNTOS ANCLAJE:** 6 puntos
- USUARIOS MAX:** 2 usuarios (250 KG)
- MATERIAL:** Aluminio
- PESO:** 49,33 KG
- PROPIEDADES:** Carga máxima admisible 250 Kg (personas y cargas)



APTO PARA
2 USUARIOS



CERTIFICACIÓN ATEX:
II2 G Exh IIC T6 Gb

FA6010400

CUADRÚPEDO

- NORMA:** EN 795/B, TS16415/B
- POLEAS:** 0 **PUNTOS ANCLAJE:** 5 puntos
- USUARIOS MAX:** 2 usuarios
- MATERIAL:** Aluminio
- PESO:** 15,56 KG
- PROPIEDADES:** Carga máxima admisible 500 Kg. Tiene una resistencia mínima a la rotura (MBS) de 25kN. Apropiado para tareas de rescate y sistemas de elevación con poleas. No se acoplan dispositivos a las patas. Incluye bolsa de transporte.



Complementalo con:



Un sistema de poleas TYROLL que permite el ascenso y descenso de peronas hasta 100 Kg aseguradas por un anticaídas.



APTO PARA
2 USUARIOS



CERTIFICACIÓN ATEX:
II2 G Exh IIC T6 Gb



REFERENCIA	NOMBRE	NORMA:
FA2080051	Sistema poleas + TYROLL	EN 360
FA7001099	Cuerda Ø10,5mm /m	EN 1891



APTO PARA 2 USUARIOS
 CERTIFICACIÓN ATEX: II2 G Exh IIC T6 Gb



FA6002200

MULTISAFEWAY DAVIT (POSTE Y BRAZO)

- NORMA:** EN 795/B:2012
PESO: 34,87 **PUNTOS ANCLAJE:** 2 puntos
USUARIOS MAX: 2 usuarios
MATERIAL: Acero inoxidable
PROPIEDADES: Carga máxima admisible 300Kg. Altura en el extremo del brazo desde 1,5 m hasta 2,3 m. Alcance horizontal del brazo: hasta 1,25 m. Compatible con winches y anticaídas retráctiles KRATOS (ver tablas).

Opciones disponibles de anclaje no incluido:

REFERENCIA	ANCLAJE	MATERIAL	PESO
FA6002201	A SUELO	INOXIDABLE	11,28 KG
FA6002202	A PARAPETO	INOXIDABLE	12,43 KG
FA6002211	A ZÓCALO	ACERO	11,53 KG
FA6002212	A PARAPETO	ACERO	12,48 KG
FA6002213	ENTERRADO	INOXIDABLE	2,20 KG

FA6010600

EASYSAFEWAY 2 PESCANTE

- NORMA:** EN 795/A
PESO: 13,19 KG **POLEAS:** 2
USUARIOS MAX: 1 usuario
DIMENSIONES: Altura sin extender el brazo: 1,32M/2,14M/2,54 m
 Altura con brazo extendido: 1,32M/2,54M/3,14M m
 Alcance en horizontal: 1,75-2,53 m
MATERIAL: Aluminio
PROPIEDADES: Carga máxima admisible 500 Kg. Incluye bolsa de transporte. Compatible con winches y anticaídas retráctiles con palanca de rescate KRATOS.

Brackets disponibles:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
FA6010601	BRACKET PARA ANTICAIDAS KRATOS
FA6010602	BRACKET PARA WINCHES KRATOS

Anclaje a boca de hombre, uso horizontal:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
FA6010603	ANCLAJE PARA EXTREMO BRAZO EXTENSIBLE A BOCA HORNO



APTO PARA 1 USUARIO
 CERTIFICACIÓN ATEX: II2 G Exh IIC T6 Gb





APTO PARA 1 USUARIO

EASYSAFEWAY 1 CON BASE EN H

- NORMA:** EN 795- B
- USUARIOS MÁX.:** 1 persona
- CARGA MÁXIMA:** 500 KG
- MATERIALES:** Aluminio
- PROPIEDADES:** Davit con base portátil en H.
Compatible con winches y anticaidas retráctiles con palanca KRATOS (Ver tablas o www.faru.es).

REFERENCIA	ALTURA	DIAM.	PESO
FA6010500	1,37->1,66-2,28m	1,1-1,5 m	62 kg
FA6010507	0,91->1,20-1,82m	1,1-1,5 m	58,35 kg



APTO PARA 1 USUARIO

FA6010700

EASYSAFEWAY 3 PARA EASYSAFEWAY 1

- NORMA:** EN 795- B
- USUARIOS MÁX.:** 1 persona
- CARGA MÁXIMA:** 500 KG
- DIMENSIONES:** 1,2 m (ancho) 0,45-0,85m (largo) 0,85 (alto)
- MATERIALES:** Aluminio y acero
- PROPIEDADES:** Sistema de anclaje de enganche de vehículo para grúa móvil EASYSAFEWAY 1. El poste y brazo se adquieren por separado.

Elementos compatibles:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
FA6010505	BRAZO SAFEWAY 1
FA6010503	POSTE SAFEWAY 1 DE 1,37 M
FA6010504	POSTE SAFEWAY 1 DE 0,91 M

APTO PARA 1 USUARIO



FA6010800

EASYSAFEWAY 4 PARA EASYSAFEWAY 1

- NORMA:** EN 795- B
- USUARIOS MÁX.:** 1 persona
- CARGA MÁXIMA:** 500 KG
- ANCHO PARAPE-TO ADMISIBLE:** 0,09 m - 0,69 m
- MATERIALES:** Acero
- PROPIEDADES:** Anclaje a parapeto para la grúa móvil EASYSAFEWAY 1. El poste y brazo se adquieren por separado.

Elementos compatibles:

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
FA6010505	BRAZO SAFEWAY 1
FA6010503	POSTE SAFEWAY 1 DE 1,37 M
FA6010504	POSTE SAFEWAY 1 DE 0,91 M



REF	MODELO	POLEAS	ALT MAX CM	MAX PERSON.	CARGA MAX	Ex	Nº COMPLE- MENTOS EN PATAS	VERSIONES
FA6000100	TRÍPODE 215	1	215	1	500	✓	●●●	P&C
FA6000200	TRÍPODE 290	1	290	1	500	✓	●●●	P&C
FA6010100	TRÍPODE 215	2	215	1	500	✓	●●●	P&C
FA6010200	TRÍPODE 290	2	290	1	500	✓	●●●	P&C
FA6010300	2 TRÍPODES + BARRA	0	215	1	500	✓	●●●●●	P&C
FA6010400	CUADRÚPEDO		175	1	500		●	P&C
FA6002200	MULTISAFEWAY	2	230	2	300	✓	●●●	P&C
FA6010500	EASYSAFEWAY 1	2	228	1	500		●●●	P&C
FA6010600	EASYSAFEWAY 2	1	2540	1	500		●●	P&C

WINCHES (1 PERSONA Y CARGAS 135 KG)

TRIPODES		EN 1496 CLASE A			
REF	FA60003__ CABLE	FA60003__S CABLE	FA6004300 CUERDA	FA6002320 CABLE	FA60023R ARAMIDA
FA6000100	✓	✓	-	✓	✓
FA6000200	✓	✓	-	✓	✓
FA6010100	✓ 10	✓ 10	✓ 10	✓ 10	✓ 10
FA6010200	✓ 10	✓ 10	✓ 10	✓ 10	✓ 10
FA6010300	✓	✓		✓	✓
FA6010400	-	-	-	-	-
FA6002200	✓ 7	✓ 7	✓ 7	✓ 7	✓ 7
FA6010500	✓ 9	✓ 9	✓ 9	✓ 9	✓ 9
FA6010600	✓ 9	✓ 9	✓ 9	✓ 9	✓ 9

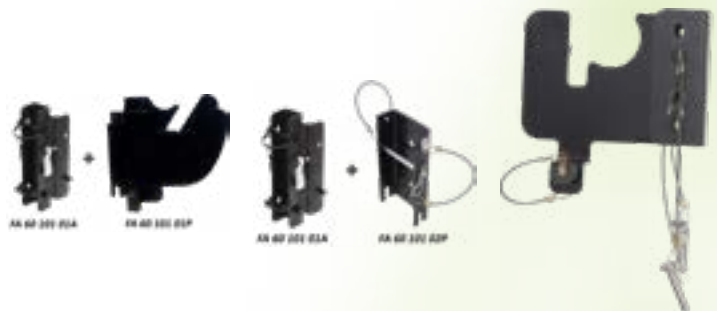


ANTICAÍDAS RETRÁCTILES CON PALANCA
RESCATE (1 PERSONA)

REF	FA 2040110/S	FA2040120/S	FA2040120R	FA2040130/S
FA6000100	✓ 3	✓ 2	✓ 1	✓ 1
FA6000200	✓ 3	✓ 2	✓ 1	✓ 1
FA6010100	✓ 1 1	✓ 1 1	✓ 1 1	✓ 1 1
FA6010200	✓ 1 1	✓ 1 1	✓ 1 1	✓ 1 1
FA6010300	✓ 3	✓ 2	✓ 1	✓ 1
FA6010400	-	-	-	-
FA6002200	✓ 6	✓ 5	✓ 5	✓ 4
FA6010500	✓ 8	✓ 8	✓ 8	✓ 8
FA6010600	✓ 8	✓ 8	✓ 8	✓ 8

Adaptadores (brackets)

- ✓ NO REQUIERE ADAPTADOR
- ✓ 1 REQUIERE FA6000102
- ✓ 2 REQUIERE FA6000103
- ✓ 3 REQUIERE FA6000104
- ✓ 4 REQUIERE FA6002203
- ✓ 5 REQUIERE FA6002204
- ✓ 6 REQUIERE FA6002205
- ✓ 7 REQUIERE FA6002206 (FA6010102P+FA6002206A)
- ✓ 8 REQUIERE FA6010501 (FA6010101P+FA6010501A)
- ✓ 9 REQUIERE FA6010502 (FA6010102P+FA6010501A)
- ✓ 10 REQUIERE FA6010102 (FA6010102P+FA6010102A)
- ✓ 11 REQUIERE FA6010101 (FA6010101P+FA6010101A)



LEYENDA:



Nº de personas admitido



Apto para espacios con explosividad



certificado ATEX



WINCHE ARGO CABLE PARA TRIPODE KRATOS

- NORMA:** EN 1496/A
- CARGA MÁX.:** 1 persona (135 Kg)
- CABLE:** 4.8 mm
- PROPIEDADES:** Anclaje directo a trípodes 1 polea KRATOS. A resto requieren bracket (ver tablas o www.faru.es)

REFERENCIA	LONGITUD	MATERIAL
FA6000320	20 m	ACERO
FA6000320S	20 m	INOXIDABLE
FA6000330	30 m	ACERO
FA6000330S	30 m	INOXIDABLE



WINCHE BELEM CABLE PARA TRIPODE KRATOS

- NORMA:** EN 1496 /B, EN 13157
- CARGA MÁX.:** 1 persona (135 Kg)
Hasta 200 Kg (cargas)
- CABLE:** 6.0 mm
- PROPIEDADES:** Tipo B. Para subir y bajar al personal con herramientas. Sistema anticaidas mejorado. Anclaje directo a trípodes 1 polea KRATOS. A resto requieren bracket (ver tablas o www.faru.es)

REFERENCIA	LONGITUD	MATERIAL
FA6002320	20 m	ACERO



WINCHE BELEM CUERDA PARA TRIPODE KRATOS

- NORMA:** EN 1496 /B, EN 13157
- CARGA MÁX.:** 1 persona (135 Kg)
Hasta 200 Kg (cargas)
- CUERDA SINT.:** 20 m (Ø 6,5 mm)
- PROPIEDADES:** Tipo B. Para subir y bajar al personal con herramientas. Sistema anticaidas mejorado. Anclaje directo a trípodes 1 polea KRATOS. A resto requieren bracket (ver tablas o www.faru.es)

REFERENCIA	LONG.	MATERIAL
FA6002320R	20 m	CUERDA SINTÉTICA



FA6004300

WINCHE COLIN PARA CUERDA (2 EN 1)

- NORMA:** EN 1496/A
- CARGA MÁXIMA:** 1 persona (135 Kg)
- CUERDA:** Ø 10.5 mm, sin límite de longitud
- PROPIEDADES:** Winche de cuerda con longitud ilimitada de cuerda. La cuerda se adquiere por separado.

Cuerda necesaria por metros:

- FA7001099** CUERDA EN1891 Ø 10.5MM POR METROS

Adaptador - brackets necesarios:

- FA6010102** ADAPTADOR PARA TRÍPODES KRATOS 2 POLEAS
- FA6002206** ADAPTADOR PARA MULTISAFEWAY
- FA6010602** ADAPTADOR PARA EASYSAFEWAY 2
- FA6010502** ADAPTADOR PARA EASYSAFEWAY1





ANTICAIDAS KALYP SO CON RESCATADOR CABLE 10 M

NORMA: EN 1496 - B
CARGA MÁX. 140 kg
CABLE: 4,5 mm
PROPIEDADES: Carcasa muy resistente con asa de transporte
 Uso de palanca solo en caso de emergencia/rescate

REFERENCIA	LONGITUD	MATERIAL
FA2040110	10 m	acero
FA2040110S	10 m	acero inox



ANTICAIDAS KALYP SO CON RESCATADOR CABLE 20 M

NORMA: EN 1496 - B
CARGA MÁX. 140 kg
CABLE: 4,5 mm
PROPIEDADES: Carcasa muy resistente con asa de transporte
 Uso de palanca solo en caso de emergencia/rescate

REFERENCIA	LONGITUD	MATERIAL
FA2040120	20 m	acero
FA2040120S	20 m	acero inox



ANTICAIDAS KALYP SO CON RESCATADOR CABLE 30 M

NORMA: EN 1496 - B
CARGA MÁX. 140 kg
CABLE: 4,5 mm
PROPIEDADES: Carcasa muy resistente con asa de transporte
 Uso de palanca solo en caso de emergencia/rescate

REFERENCIA	LONGITUD	MATERIAL
FA2040130	30 m	acero
FA2040130S	30 m	acero inox



FA2040120R

ANTICAIDAS LONY CON RESCATADOR CON 18 M DE CUERDA

NORMA: EN 1496 - B
CARGA MÁXIMA: 140 kg
CUERDA 6 mm, 18 metros de longitud
PROPIEDADES: Carcasa muy resistente
 Anticaidas retráctil con funcion de rescate.
 Uso de palanca solo en caso de emergencia/rescate

Adaptador - brackets necesarios:

FA6000102 ADAPTADOR PARA WINCHE DE CUERDA 18 M