



FALL ARREST

Para trabajar
en altura
elijo la
máxima
seguridad

Es la línea de arneses básica de la familia AKROBAT, manteniendo todas las características esenciales y reglamentarias, pero renunciando a los accesorios. En consecuencia, es erróneo considerarla como una línea

económica: **debe considerarse como una línea "básica"** que se utiliza esporádicamente o cuando el usuario renuncia voluntariamente a un nivel de confort superior.



AK002
ARNÉS AKROBAT
EN361

Puntos de anclaje:
1: dorsal.
Embalaje: 20 pz.



AK003
ARNÉS AKROBAT
EN361

Puntos de anclaje:
2: dorsal y frontal.
Embalaje: 20 pz.



AK004
ARNÉS AKROBAT
EN361 – EN358

Puntos de anclaje:
1: dorsal con cinturón de posicionamiento.
Embalaje: 10 pz.



AK005
ARNÉS AKROBAT
EN361 – EN358

Puntos de anclaje:
2: dorsal y frontal con cinturón de posicionamiento.
Embalaje: 10 pz.



test
136 Kg

• Todos los arneses Akrobat han sido certificados para 100KG dado que la norma EN361 solo tiene previsto este tipo de verificación pero, en la práctica, han sido sometidas a un ensayo que determina que son aptas hasta 136KG.

ARNÉS PLUS



INDUSTRIAL STARTER

Recomendada para profesionales que necesiten, además de los requisitos esenciales de seguridad, también los accesorios para obtener un mayor confort.

N.B. arneses disponibles en embalajes de caja o blister, para una mejor exposición en tienda.



Un cinturón de posicionamiento de dimensión mayor.

Portamóvil



Doble hebilla para adaptarlo mejor al cuerpo.



Un mosquetón para el anclaje frontal.



TEST DE COMPROBACIÓN: indica cuando el arnés ha soportado una caída absorbiendo una fuerza tal que aconseja la sustitución (podría haber perdido parte de eficiencia).



Una cinta de prolongación para el anclaje dorsal que le permite mejorar su uso.



Cinta bajo glúteo.

AK60 ARNÉS AKROBAT PLUS MODELO TOP EN361 - EN358 - EN813

Puntos de anclajes:

3 : dorsal, frontal y pélvico con cinturón de posicionamiento.

Accesorios: doble anilla de regulación para el ajuste de la talla, porta teléfono, cinta de unión de los muslos, cinturón de posicionamiento, enganche frontal con mosquetón y dorsal con prolongador, envasado en blister.

Accesorios: versión TOP.

Protectores acolchados en espalda, hombros y perneras.

Embalaje: 5 pz.



AK20 ARNÉS AKROBAT PLUS EN361

Punto de anclaje:

1: dorsal

Accesorios: doble anilla de regulación para el ajuste de la talla, porta teléfono, cinta de unión de los muslos, enganche dorsal con prolongador, envasado en blister.

Embalaje: 5 pz.



AK30 ARNÉS AKROBAT PLUS EN361

Puntos de anclajes:

2: dorsal y frontal

Accesorios: doble anilla de regulación para el ajuste de la talla, porta teléfono, cinta de unión de los muslos, enganche frontal con mosquetón y dorsal con prolongador, envasado en blister.

Embalaje: 5 pz.



AK40 ARNÉS AKROBAT PLUS EN361 – EN358

Punto de anclaje:

1 : dorsal con cinturón de posicionamiento.

Accesorios: doble anilla de regulación para el ajuste de la talla, porta teléfono, cinta de unión de los muslos, cinturón de posicionamiento, enganche dorsal con prolongador, envasado en blister.

Embalaje: 5 pz.



AK50 ARNÉS AKROBAT PLUS EN361 – EN358

Puntos de anclajes:

2 : dorsal y frontal con cinturón de posicionamiento.

Accesorios: doble anilla de regulación para el ajuste de la talla, porta teléfono, cinta de unión de los muslos, cinturón de posicionamiento, enganche frontal con mosquetón y dorsal con prolongador, envasado en blister.

Embalaje: 5 pz.



test
136 Kg

• Todos los arneses Akrobat han sido certificados para 100KG dado que la norma EN361 solo tiene previsto este tipo de verificación pero, en la práctica, han sido sometidas a un ensayo que determina que son aptas hasta 136KG.

Al igual que en la línea AKROBAT PLUS, pero las bandas son de tejido elástico. Un paso más en el proceso de desarrollo, la línea Akrobat se adapta a las demandas más exigentes y sensibles. El resultado final es mejorar la comodidad sin aumentar mucho precio del producto. En los detalles ilustrados se presentan las principales características.

Nota: embalado en una caja individual para una mejor exposición del producto en la tienda.



Test de comprobación: indica cuando el arnés ha soportado una caída absorbiendo una fuerza tal que aconseja la sustitución (podría haber perdido parte de eficiencia).



STRETCH: la parte superior del arnés en tejido elástico para resaltar todavía más la ergonomía y el confort del artículo.



Portamóvil



Doble regulación: para adaptar mejor el cinturón al cuerpo.



Cinta de prolongación: extensión de la hebillas dorsal para facilitar su uso.



Cinta bajo glúteo.



AK25 ARNÉS STRETCH EN361

Arnés elástico para el máximo confort.
Punto de enganche: 1 dorsal.
Accesorios: doble regulación, porta teléfono, cinta bajo glúteo, cinta de prolongador en el enganche dorsal. Test de comprobación.
Embalaje: 5 pz.



talla
XXL

AK35 ARNÉS STRETCH EN361

Arnés elástico para el máximo confort.
Punto de enganche: 2: dorsal y frontal.
Accesorios: doble regulación, porta teléfono, cinta bajo glúteo, cinta de prolongador en el enganche dorsal. Test de comprobación.
Embalaje: 5 pz.



talla
XXL



AK55 ARNÉS STRETCH EN361 - EN358

Arnés elástico para el máximo confort, con cinturón de posicionamiento.
Punto de enganche: 2: dorsal y frontal con cinturón de posicionamiento.
Accesorios: doble regulación, mosquetón, porta teléfono, cinta bajo glúteo, cinta de prolongador en el enganche dorsal. Test de comprobación.
Embalaje: 5 pz.



test
136 Kg

• Todos los arneses Akrobat han sido certificados para 100KG dado que la norma EN361 solo tiene previsto este tipo de verificación pero, en la práctica, han sido sometidas a un ensayo que determina que son aptas hasta 136KG.

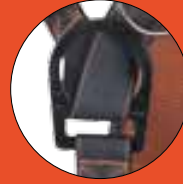
Un paso más en el proceso de desarrollo de la línea Akrobat técnica, en consonancia con las demandas más exigentes y sensibles. En los detalles ilustrados se presentan las principales características, así como un insuperable confort.



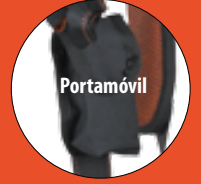
Hebillas Automáticas: Fáciles de conectar y que puede soltarse con carga, son extremadamente fáciles de usar y ajustar con una sola mano pero con controles dual. Fabricado en acero de primera calidad, resistente al desgaste, muy cómodo y confortable.



STRETCH: la parte superior del arnés en tejido elástico para resaltar todavía más la ergonomía y el confort del artículo.



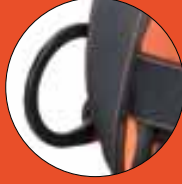
ID placa: La placa soporta el cruce de la cinta, manteniendo el anillo D siempre en su sitio, incluso después de una caída.



Portamóvil



Test de comprobación: indica cuando el arnés ha soportado una caída absorbiendo una fuerza tal que requiere su reemplazo ó sustitución (podría haber perdido parte de eficiencia).



Cinturón de posicionamiento: de malla acolchada y, en particular el lado del anillo en D, curvado para mayor comodidad durante el trabajo. La cintura es más ancha por la parte de la espalda para enganchar los mosquetones y accesorios extras.



Bandas de suspensión: art. AKIS01 especialmente diseñado para aliviar los efectos adversos de una suspensión temporal como resultado de una caída. Si es necesario quitar las dos tiras, atarlos juntos y mantener los pies sobre la suspensión de la cuerda hasta obtener ayuda.



AK350 ARNÉS EXCLUSIVO EN361

Puntos de anclaje: el arnés con la anilla y prolongador hasta el enganche dorsal y anillas para la fijación frontal. La parte superior es **elástica**. Hebillas de liberación rápida.

Accesorios: espalda acolchada y otros (ver características arriba).

Embalaje: 1 pz (mochila incluida).



mochila
INCLUIDA



AK550 ARNÉS EXCLUSIVO EN361 - EN358

Puntos de anclaje: arnés completo con cinturón de posicionamiento, prolongador dorsal y anillas para la fijación frontal. La parte superior **elástica**. Hebillas de liberación rápida.

Accesorios: espalda y cinturón de posicionamiento acolchado y otros (ver características arriba).

Embalaje: 1 pz. (mochila incluida).



mochila
INCLUIDA



AK650 ARNÉS EXCLUSIVO EN361 - EN358 - EN813

Puntos de anclaje: arnés completo con cinturón de posicionamiento, prolongador dorsal y anillas para la fijación frontal. Anilla central para el paso de la cuerda. Dos anillas para el cinturón de posicionamiento. Parte superior **elástica**. Hebillas de liberación rápida.

Accesorios: respaldo, cinturón de posicionamiento, perneras acolchadas y otros (ver características arriba).

Embalaje: 1 pz. (Mochila incluida).



mochila
INCLUIDA





ANTIESTÁTICO



EN 1149-1:2006

**AK22AS
ARNÉS ANTIESTÁTICO
EN361**

Test EN 13463-1 (2001) - EN 136463-5 (2006).
Resistencia de la superficie del arnés, de acuerdo con la norma EN 1149-1-2006.

El material antiestático evita el riesgo de descargas electrostáticas en ambientes peligrosos con atmósferas explosivas.

Puntos de anclaje: extensiones para el enganche frontal, la anilla D dorsal en aluminio.

Embalaje: 1 ud.

talla única regulable

test 136 Kg

**AK8730
CHALECO
ANTICAÍDAS
AKROBAT PLUS
EN361**

Compuesto por el arnés AK003 combinado con un chaleco de algodón multibolsillos. El EPI mantiene todas las características del AK003

Talla: Ajustable, a través de un sistema de velcros que puede tener hasta 3 tallas diferentes.

Embalaje: 5 pz.


**AK9427
MOSQUETÓN
EN362**

Mosquetón de acero con cierre de rosca.
Resistencia 23 kN.

Embalaje: 10 pz.


**AK9421
MOSQUETÓN ULTRA LIGERO
EN362**

Mosquetón **ultra ligero** con cierre automático.
Resistencia 20 kN.

Embalaje: 10 pz.


**AK9422
MOSQUETÓN ALUMINIO
EN362**

En aluminio con cierre de rosca, apertura 22.5 mm.
Resistencia 23 kN.

Embalaje: 20 pz.


**AK9426
MOSQUETÓN ALUMINIO
TWIST LOCK
EN362**

En aluminio con cierre automático de un cuarto de giro, apertura 22 mm. Resistencia 23 kN.

Embalaje: 20 pz.


**AK136
GANCHO
EN362**

Gancho en aluminio con apertura 60 mm, apertura con doble seguridad.

Resistencia 23 KN.
Embalaje: 10 pz.



**AK103
CUERDA AKROBAT PLUS
EN358**

Cuerda de posicionamiento regulable con **mosquetón de cierre automático en aluminio**. En blister. Longitud. 2 metros.

Embalaje: 10 pz.

Nota: Debe utilizarse con cinturón de posicionamiento, ver las instrucciones del artículo AK10.



**AK10
CINTURÓN AKROBAT PLUS
EN358**

Cinturón de posicionamiento con 2 anillas laterales.

Embalaje: 10 pz.

Nota: no es un dispositivo anticaídas, es exclusivamente un sistema de posicionamiento en el trabajo utilizando la cuerda AK103.



**AK103PR
CUERDA DE POSICIONAMIENTO
AKROBAT PLUS CON REFUERZO Y
MOSQUETON
EN358**

Cuerda de posicionamiento regulable con mosquetón en aluminio. Suministrado con refuerzo anti-abrasión. Embalaje blister. Longitud: 2 metros.

Embalaje: 10 pz.

Nota: Utilizar con cinturón de posicionamiento (ver nota art. AK10)



**AK246PR
CUERDA DE POSICIONAMIENTO
REGULABLE CON MOSQUETONES
EN358**

Cuerda de posicionamiento dotado de mecanismo en acero inoxidable para una fácil regulación de la longitud (máxima 2 metros).

Suministrado con refuerzo anti-abrasión y dos mosquetones.

Embalaje: 20 pz.

Nota: Utilizar con cinturón de posicionamiento (ver nota art. AK10)



**RECOMENDADO PARA
EL PRIMER NIVEL
DE ANDAMIOS**

**CUERDAS DE RETENCIÓN
EN354**

AK9423 1,0 mt - Ø 12 mm

AK9424 1,5 mt - Ø 12 mm

Embalaje: 10 pz.



AK9417 ENROLLADOR TEXTIL EN360

Dispositivo retráctil de cinta enrollable de **2.5 metros** y disipador de energía. En carcasa de plástico, con 2 mosquetones de seguridad. **Embalaje: 5 pz.**



AK9417SW VERSIÓN CON TESTIGO DE CAÍDA GIRABLE EN360

Dispositivo retráctil de cinta enrollable de **2.5 metros** y disipador de energía. En carcasa de plástico, con 2 mosquetones de seguridad. **Embalaje: 5 pz.**



El mosquetón está dotado de un test de comprobación del caída. Si el dispositivo está en color rojo hay que revisarlo.

AKTESS035 DISPOSITIVO RETRÁCTIL TEXTIL EN360

Dispositivo anticaída retráctil. Cinta de 3,5 metros de longitud. Equipado con un mosquetón de doble giro. Test de caída. Carcasa en ABS, resistente a los impactos. **Peso: 1,6 kg**

Certificado para personas hasta 140 Kg

RECOMENDADO para utilizar en presencia de paneles solares



AKTESS05 DISPOSITIVO RETRÁCTIL EN360

Las mismas características del AKTES35 pero con cinta de 5 m. de longitud. **Peso: 3.25 kg**

AKTESS12 DISPOSITIVO RETRÁCTIL EN360

Las mismas características del AKTES35 pero con cinta de 12 m. de longitud. **Peso: 5.85 kg**



El mosquetón está dotado de un test de comprobación del caída. Si el dispositivo está en color rojo hay que revisarlo.



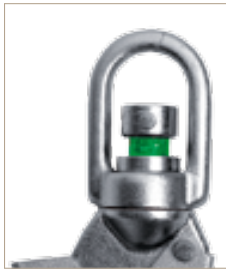
Certificado para
personas hasta
140 Kg

DISPOSITIVOS RETRÁCTILES EN360



AKBLOCK035 DISPOSITIVO RETRÁCTIL EN360

Dispositivo anticaídas retráctil con cable de acero, longitud de **3.5 metros**. Incluye un mosquetón giratorio con doble cierre de seguridad.
Test de caída. Carcasa en ABS resistente a los golpes.
Peso: 2.20 kg.

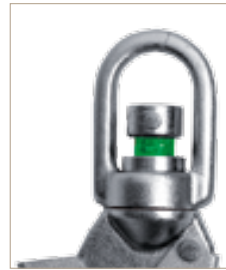


El mosquetón está dotado de un test de comprobación del caída. Si el dispositivo está en color rojo hay que revisarlo.



AKBLOCK05 DISPOSITIVO RETRÁCTIL EN360

Dispositivo anticaídas retráctil con cable de acero, longitud de **5 metros**. Incluye un mosquetón giratorio con doble cierre de seguridad.
Test de caída. Carcasa en ABS resistente a los golpes.
Peso: 3.9 kg.

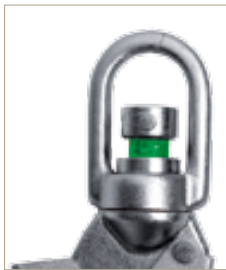


El mosquetón está dotado de un test de comprobación del caída. Si el dispositivo está en color rojo hay que revisarlo.



AKBLOCK15 DISPOSITIVO RETRÁCTIL EN360

Dispositivo anticaídas retráctil con cable de acero, longitud de **15 metros**. Incluye un mosquetón giratorio con doble cierre de seguridad.
Test de caída. Carcasa en ABS resistente a los golpes.
Peso: 6.4 kg.

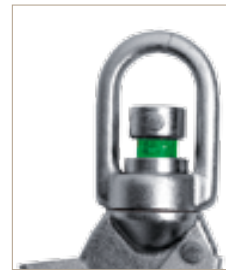


El mosquetón está dotado de un test de comprobación del caída. Si el dispositivo está en color rojo hay que revisarlo.



AKBLOCK25 DISPOSITIVO RETRÁCTIL EN360

Dispositivo anticaídas retráctil con cable de acero, longitud de **25 metros**. Incluye un mosquetón giratorio con doble cierre de seguridad.
Test de uso. Carcasa en ABS resistente a los golpes.
Peso: 12.2 kg.



El mosquetón está dotado de un test de comprobación del caída. Si el dispositivo está en color rojo hay que revisarlo.



AKBLOCK20 DISPOSITIVO RETRÁCTIL EN360

Las mismas características que el AKBL015 pero con cable de 20 m. de longitud.
Peso: 6.9 kg.

AKBLOCK30 DISPOSITIVO RETRÁCTIL EN360

Las mismas características del AKBL025 pero con cable de 30 m. de longitud.
Peso: 12.5 kg.



CERTIFICACIÓN
PARA USO
HORIZONTAL

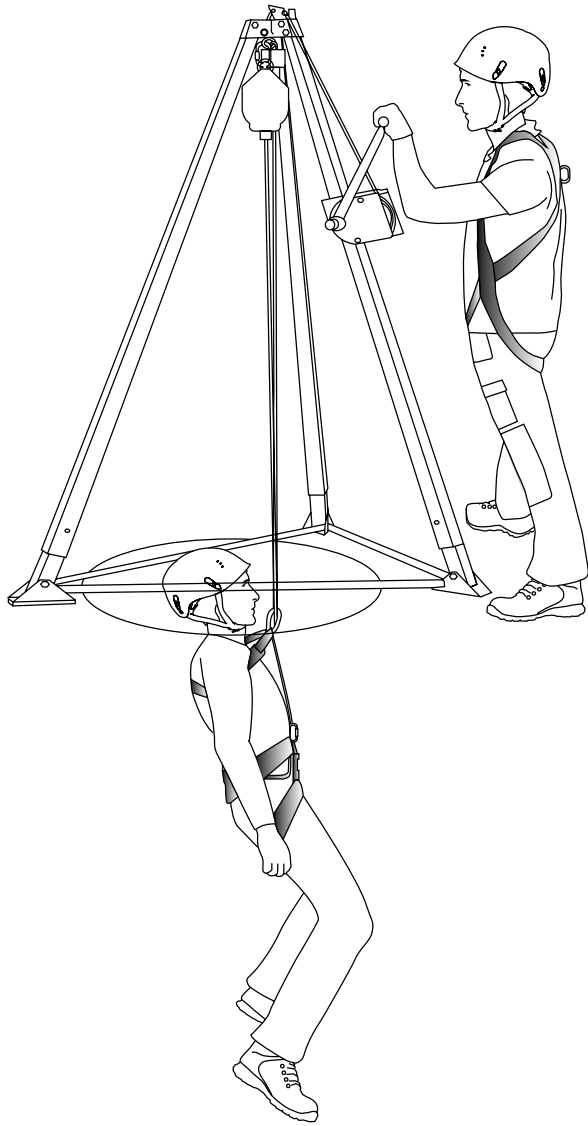


**AKORIZ10
DISPOSITIVO RETRACTIL PARA USO HORIZONTAL
EN 360 – VG11 RFU 11.060**

Dispositivo retráctil con cable de acero galvanizado con longitud de 10 metros. Recomendado para uso horizontal y satisface los nuevos requisitos legales de test arista/canto, de longitud no superior a 60 cm por la parte externa de la caja del retráctil y a la prohibición de colgarse a cualquier dispositivo inmóvil al terminal del mismo.

Peso: 4,10 Kg
Embalaje: 1 pz.





**AK800H
TRIPODE
EN795 TIPO B**

Mismas características de la ref. AK800 pero con patas telescópicas que permiten una altura regulable desde 1,9 mts a 3,05 mts.
Peso: 16,80 Kg.

N.B. = la ref. AK800H no incluye el recuperador AK801.

**AK800
TRIPODE
EN795 TIPO B**

Trípode en aluminio con patas telescópicas para regular la altura. Provisto de placas para fijar el recuperador AK801 y con una práctica bolsa para facilitar el transporte. El trípode proporciona una resistencia de anclaje superior a 10 KN.

Nota: el código AK800 no lleva incorporado el recuperador.

**AK801
RECUPERADOR PARA AK800
EN1496**

Para la recuperación de una persona hasta 125 kg. en ambientes cerrados. Debe ser utilizado con un enrollador AKBLOCK que sirve como dispositivo anticaída.

Nota: el código AK801 no lleva incorporado el trípode.



AKKITREC30

KIT compuesto por polea, placa y mosquetón. Utilizar para fijar AKBLOCK25R al trípode AK800 o AK800H.



**AKBLOCK25R
DISPOSITIVO
RETRACTIL CON
RECUPERADOR
EN360:2002 –
EN1496:2006**

A través de la fácil regulación de una manivela de seguridad, puede utilizarse como un dispositivo de bloqueo retráctil o como recuperador. Suministrado con un testigo de uso.
Peso: 14,10 Kg

N.B. Para utilizarlo con trípode AK800 o AK800H es necesario el kit AKKITREC30.





CUERDA CON DISIPADOR EN355

AK111S longitud 1,5 m. 

AK112S longitud 2 m.

Cuerda con disipador de energía. Dotado con un gancho y un mosquetón.

Se debe comprobar la altura entre el anclaje y el suelo o la plataforma donde hay riesgo de caída, necesita una altura mínima de 6 metros.

Embalaje: 5 pz.



CUERDA CON DISIPADOR EN355

AK111P longitud 1,5 m. 

AK112P longitud 2 m.

Cuerda con disipador de energía. Incluye gancho de apertura de 60 mm. y un mosquetón.

Se debe comprobar la altura entre el anclaje y el suelo o la plataforma donde hay riesgo de caída, necesita una altura mínima de 6 metros.

Embalaje: 5 pz.



AK398 CINTA ELÁSTICA EN355

Cinta elástica con disipador de energía, incorpora un gancho de apertura de 60 mm. y un mosquetón. La ventaja de éste disipador con respecto a otros, es el menor tamaño de la cinta textil en fase del elástico "no estirado".

Longitud: con elástico "no estirado" 1.4 m. con elástico "tenso" 2 m. Se debe comprobar la altura entre el anclaje y el suelo o la plataforma donde hay riesgo de caída, necesita una altura mínima de 6 metros.

Embalaje: 5 pz.



CANGREJO EN355

AK349 longitud 1,5 m. 

AK351 longitud 2 m.

Disipador de energía con dos ganchos y un mosquetón. Ideal para moverse manteniendo siempre un punto de anclaje fijo. Aconsejado para mantenimiento del brazo de una grúa, subida de torres, etc...

Se debe comprobar la altura entre el anclaje y el suelo o la plataforma donde hay riesgo de caída, necesita una altura mínima de 6 metros.

Embalaje: 5 pz.



AK371 CANGREJO CON CUERDA ELÁSTICA EN355:2002

Disipador de energía con cuerda elástica, dos ganchos y un mosquetón. Ideal para moverse manteniendo siempre un punto de anclaje fijo.

Ej: mantenimiento sobre grúa, etc. Verificar que entre el punto de anclaje y el suelo (superficie de riesgo de caída) existan al menos 6 metros de distancia.

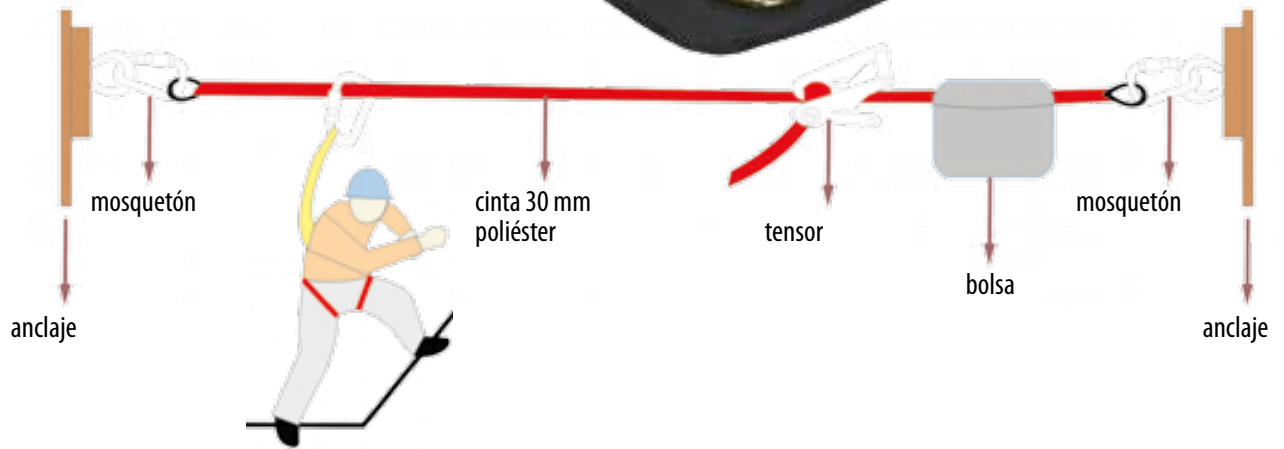
Longitud: con elástico "no estirado" 1,4/1,6 metros; con elástico "tenso" 2 m.

Embalaje: 10 pz.



AK3000 LÍNEA DE VIDA TEMPORAL EN795-B

Línea de vida temporal de longitud máxima de 20 metros, certificado para el uso de la norma EN 795 B para el uso de 2 operarios a la vez. Se suministra en una bolsa de mano con **dos mosquetones de seguridad incluidos y un tensor para la cinta**. Recomendado para andamios, tejados, etc.
Embalaje: 5 piezas



AK2000B DISPOSITIVO CORREDIZO EN353-2

Dispositivo anticaída corredizo **con apertura**, con frenado automático. Absorbedor de energía y mosquetón incluidos.
Se utiliza con las cuerdas AK9410/20/30.
Aconsejable para mayor seguridad en escaleras y plataformas inclinadas.
Embalaje: 5 pz.



CUERDA DE SEGURIDAD EN353-2

AK9410 longitud 10 m
AK9420 longitud 20 m
AK9430 longitud 30 m

Cuerda de 16 mm. de diámetro de diferentes largos con test de uso.
Para utilizar con AK2000B
Aconsejable para mayor seguridad en escalera y plataformas inclinadas.
Embalaje:
AK9410 - 20 pz.
AK9420 - 10 pz.
AK9430 - 5 pz.



CUERDA SEMIESTÁTICA

Cuerda semiestática tipo A de 11 mm, de diferentes medidas.

Ref.	Medida	Norma	Embalaje
9510	10 m	EN1891	10 pz
9520	20 m	EN1891	10 pz
9530	30 m	EN1891	10 pz
9503	200 m	EN1891	1 pz carrete
9505	100 m	EN1891	1 pz carrete
9507	50 m	EN1891	1 pz carrete

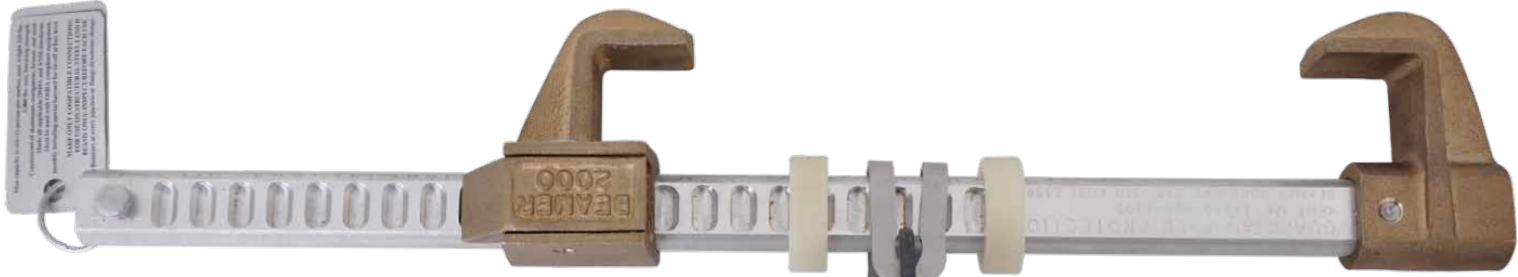
AK200420 DISPOSITIVO GUÍA EN 353-2

Dispositivo anticaída corredizo sin apertura, cuerda de 20 metros, diámetro 12 mm. Suministrado con dos mosquetones.
Embalaje: 5 pz.



AK2008AP20 LÍNEA DE VIDA VERTICAL TEMPORAL CON SISTEMA ANTI-PÁNICO EN 353-2

Cuerda de 20 metros con dispositivo de acero galvanizado con apertura y deslizable, dotado de un sistema anti-pánico. Dicho sistema permite un bloqueo manual para utilizar el mismo sistema sobre planos inclinados.
Embalaje: 5 pz.



AKSA08
PUNTO DE ANCLAJE SOBRE VIGAS DE ACERO
EN795 CLASE B

Punto de anclaje de aluminio y latón, recomendado para el anclaje en vigas de acero. Peso: 1550 gr.
Embalaje: 1 pz.



AK802
PUNTO DE ANCLAJE PARA PUERTAS / VENTANAS
EN795 CLASE B

Punto de anclaje en aluminio particularmente resistente y ligero (solo 4,80 kg). Fácilmente compatible con la parte interior de puertas o ventanas comprimiendo sobre los bordes de las mismas aperturas. Compatible con puertas/ventanas de 60 a 125 cm de apertura. Compatible con dos usuarios contemporáneamente.
Embalaje: 1 pz.



AKSA09
ANCLAJE CON TORNILLOS
EN795 CLASE A

Punto de anclaje en aluminio sujeto con tornillos (no suministrado).
Embalaje: 5 pz.



AKSA13
PUNTO DE ANCLAJE PARA VIGAS DE ACERO REUTILIZABLE
EN795

Punto de anclaje para vigas de acero con espesor de, al menos, 40 mm. La fijación se efectúa a través de un orificio de diámetro entre 21 y 30 mm. Este artículo se suministra con indicador que aparece verde cuando el anclaje se ejecuta correctamente. Resistente hasta 23 KN.
Embalaje: 30 pz.



AKSA13A
PUNTO DE ANCLAJE PARA HORMIGÓN ARMADO REUTILIZABLE
EN795

Punto de anclaje para muros de hormigón armado con espesor de, al menos, 340 mm. La fijación se efectúa a través de un orificio de diámetro entre 21 y 30 mm. Este artículo se suministra con indicador que aparece verde cuando el anclaje se ejecuta correctamente. Resistente hasta 23 KN.
Embalaje: 20 pz.



AKSA16
PUNTO DE ANCLAJE PARA HORMIGÓN ARMADO REUTILIZABLE
EN795

Punto de anclaje para muros de hormigón armado con espesor de, al menos, 110 mm. Una vez colocado en el orificio hay que rotarlo sobre si mismo. La fijación la garantizan las partes que sobresalen al otro lado del muro y se fijan al muro. Resistente hasta 12 KN.
Embalaje: 50 pz.

**AKSA11
PUNTO FIJO PARA BARANDILLAS
EN795 CLASE B**

Punto de anclaje de acero galvanizado (con protección a la corrosión), peso 8,60 kg.
Embalaje: 1 pz



**PUNTO DE ANCLAJE
EN795 TIPO B**

AK80410 (longitud 1 m)

AK80415 (longitud 1,5 m)

Punto de anclaje con anillas metálicas en los extremos. Certificado con resistencia de 15 KN.

Embalaje: 10 pz.



**AK80710
PUNTO DE ANCLAJE
EN795 TIPO B**

Punto de anclaje a modo de ojal. Certificado con resistencia 10KN, ancho 1 metro.
Embalaje: 10 pz.



**AKTL01
CUERDA PORTA-
HERRAMIENTAS**

(color 031 Naranja alta visibilidad).

La cuerda se suministra junto a un mosquetón ligero para enganchar en la cintura del usuario y tiene una longitud máxima de 85 cm en posición relajada y de 135 cm con máxima tensión.

Confección en bolsas de 2 pz c/u.

Embalaje: 50 bolsas



La solución práctica para cada necesidad. De acuerdo a las necesidades específicas.



AKKIT02 KIT POSICIONAMIENTO

Cinturón de posicionamiento **AK10**
Cuerda de posicionamiento **AK103** con mosquetón automático.

Características: El sistema de posicionamiento facilita el trabajo en altura, pero no es un sistema anticaída.

Embalaje: 5 pz.



AK9400 MOCHILA

Tamaño:
30 largo
14 profundidad
37.5 altura



AK903 BOLSA PEQUEÑA

Tamaño:
44 largo
18 profundidad
23 altura



AKKIT03

Arnés **AK002** EN361 con enganche dorsal. Cuerda **AK9423** y 2 mosquetones **AK9427**. Introducido en una bolsa.

Embalaje: 5 pz.



AK902 BOLSA GRANDE

Tamaño:
67 largo
17 profundidad
23 altura



AKKITS1

Arnés **AK20 PLUS** EN361 con enganche dorsal. Dispositivo anticaída corredizo **1009139** EN353 de 20 metros. Todo en una bolsa tan ancha capaz de contener un casco (no incluido en el KIT).

Embalaje: 5 pz.



AKKIT05

Arnés **AK20 PLUS** EN361 con enganche dorsal. Cuerda **AK9423** y 2 mosquetones **AK9427**. Introducido en una bolsa.

Embalaje: 5 pz.



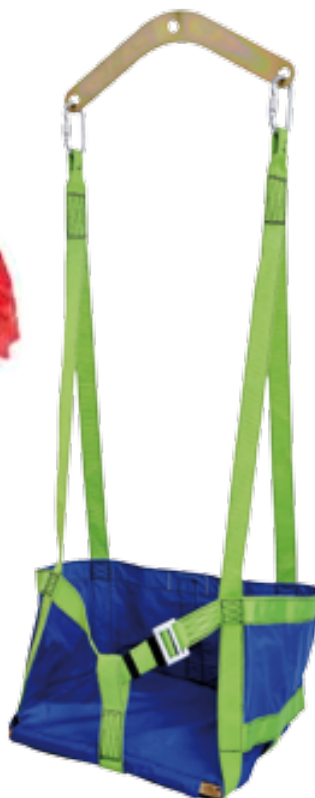
**AK8100
BATA
AKROBAT**



**AK4379
GORRA AKROBAT**
Talla: única regulable
Embalaje: 10 pz.



**AK8180
T-SHIRT AKROBAT**
Talla: M/L - XL/XXL
Embalaje: 1 pz.



**AKIS004
REPOSA CUERPO**
Cómodo asiento para utilizar enganchándolo al anclaje frontal del arnés.



**AKIS005
ASIENTO
EN 1498**
Cómodo y ergonómico, asiento provisto de barra, para ascenso y descenso vertical.



**AKIS01
BANDAS DE SUSPENSIÓN**
Específicamente estudiado para aliviar el efecto negativo de estar suspendido después de una caída. En caso de caída, extraer las dos juntas y apoyar el pie en la cinta, luego pedir ayuda. (ver foto).
Embalaje: 1 pieza.



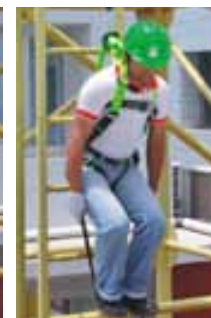
Extraer las bandas.



Conectar los extremos de las bandas.



Apoyar ambos pies en las bandas.



Pedir ayuda.

MODULO: ANTICAIDAS
Expositor de suelo, en metal pintado, forma modular (suministrado sin mercadería)

