



Arneses anticaídas



CUMPLE NORMA EN361	CUMPLE NORMA EN358	CUMPLE NORMA EN813
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------

MIGUEL MIRANDA diseña y fabrica sus propios arneses anticaídas pensando en la más estricta seguridad. Nuestros arneses son un modelo de referencia dentro del sector gracias a su calidad y funcionalidad.

MIGUEL MIRANDA desarrolla la producción de sus arneses en sus instalaciones de Madrid supervisando todas las etapas productivas y asegurando plenamente la calidad del producto final.

Dadas las necesidades del sector, **MIGUEL MIRANDA** dispone de una amplia gama de arneses dependiendo de los requisitos y exigencias del trabajo a realizar.

Los arneses de **MIGUEL MIRANDA** pueden segmentarse en 3 grandes grupos:

Gama alta

Gama media

Gama económica





Arneses de gama alta

MIRA 20A

 CUMPLE
NORMA
EN361

 CUMPLE
NORMA
EN358

 CUMPLE
NORMA
EN813


El modelo 20A es el más completo de los arneses fabricados por **MIGUEL MIRANDA**, formado por arnés anticaídas, cinturón de sujeción y arnés de asiento.

Dispone de **dos puntos de enganche anticaídas, uno dorsal y otro pectoral, dos elementos de enganche laterales de sujeción/retención y un elemento de enganche ventral de suspensión.**

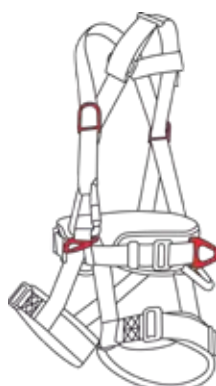
Este arnés cuenta con un cinturón incorporado con faja acolchada, para garantizar al máximo la comodidad del usuario en el desarrollo de sus trabajos. Esta faja es regulable por medio de dos sencillos dispositivos fabricados en aluminio.

Además el conjunto cuenta con pneras acolchadas, ideales para trabajos estáticos, totalmente regulables por medio de sistemas fabricados en aluminio.

Es el equipo ideal para trabajos en fachadas, con puntos de apoyo en los pies o en total suspensión, en torres, árboles, postes, etc. En general se adapta a cualquier situación de trabajo en altura.



A20 MIRA 20A (sólo arnés)



Todos nuestros arneses se suministran en bolsa porta-equipos tipo mochila.

A21 MIRA 20A + Cuerda de 1 metro MIRA 100EA en la espalda con 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca + Cuerda regulable MIRA 10F.2 en el cinturón con 2 mosquetones de acero con cierre y bloqueo automático.



Sistema Anticaídas

A25 MIRA 20A + Absorbedor de energía con elemento de amarre de cuerda incorporado en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.





Arneses de gama alta

MIRA 10A

 CUMPLE
NORMA
EN361


El modelo 10A es sin duda el más popular de los arneses fabricados por **MIGUEL MIRANDA**, gracias a su calidad y facilidad de uso.

Dispone de **un punto de enganche anticaídas** en la zona dorsal y **dos puntos de enganche para ascenso y descenso** en la zona abdominal.

Este arnés cuenta con **cuatro puntos de regulación** en hombreras y perneras.

El herraje está fabricado en acero inoxidable y acero galvanizado.

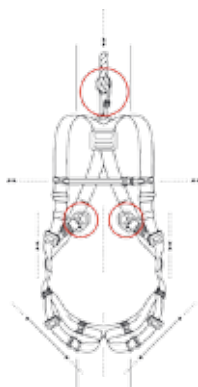
Fabricado en cinta de 48 mm. para mejorar la comodidad del usuario, el cual soporta una menor presión en las partes de apoyo del arnés gracias a su mayor anchura de cinta.



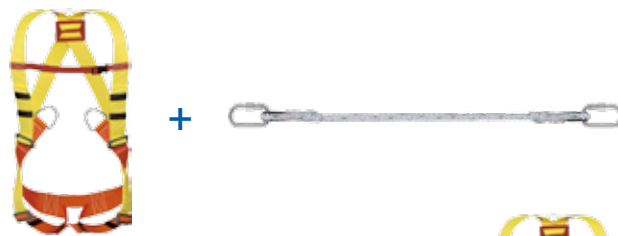
A10 MIRA 10A (sólo arnés)



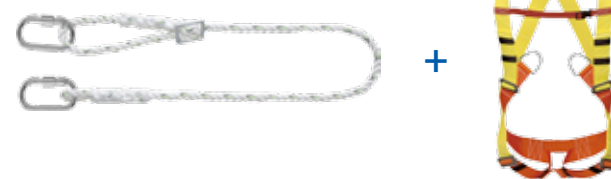
Todos nuestros arneses se suministran en bolsa porta-equipos tipo mochila.



S20 MIRA 10A + Cuerda de 1 metro MIRA 100EA en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.



S21 MIRA 10A + Cuerda regulable MIRA 200EA en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.



Sistema Anticaídas

S25 MIRA 10A + Absorbedor de energía con elemento de amarre de cuerda incorporado en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.





Arneses de gama alta

MIRA 11A

 CUMPLE
NORMA
EN361


El modelo 11A es una versión simplificada del MIRA 10A.

Dispone de **un punto de enganche anticaídas** en la zona dorsal, con **cuatro puntos de regulación** en hombros y piernas.

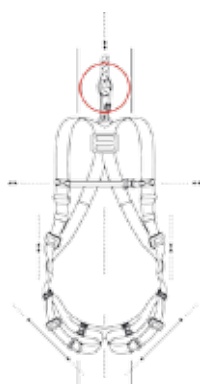
El herraje está fabricado en acero inoxidable y acero galvanizado.

Dispone de bandas en cinta de 48 mm. para mejorar la comodidad del usuario, el cual soporta una menor presión en las partes de apoyo del arnés gracias a su mayor anchura de cinta.



A11 MIRA 11A (sólo arnés)

A11 MIRA 11A (sólo arnés)

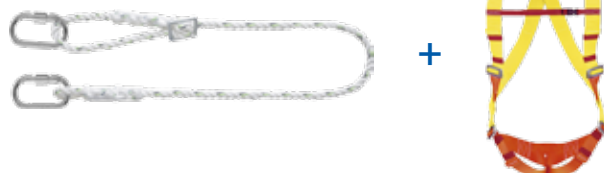


Todos nuestros arneses se suministran en bolsa porta-equipos tipo mochila.

S12 MIRA 11A + Cuerda de 1 metro MIRA 100EA en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.



S13 MIRA 11A + Cuerda regulable MIRA 200EA en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.



Sistema Anticaídas

S26 MIRA 11A + Absorbedor de energía con elemento de amarre de cuerda incorporado en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.





Arneses de gama alta

Arnés MIRA 10A + Cinturón MIRA 10F.0

El arnés MIRA 10A puede combinarse con cualquiera de los cinturones de sujeción fabricados por **MIGUEL MIRANDA** formando un sistema integral anticaídas + sujeción.

Estos conjuntos suponen sin duda el equipo de trabajo más completo para cualquier tipo de trabajo en altura.



CUMPLE
NORMA
EN361

CUMPLE
NORMA
EN358



S30 Arnés MIRA 10A + Cinturón MIRA 10F.0
(Sin cuerdas ni mosquetones)

S31 Arnés MIRA 10A + Cinturón MIRA 10F.0 +
Cuerda de 1 metro MIRA 100EA en la espalda
con 2 mosquetones de acero con cierre de
virola de rosca + Cuerda regulable MIRA 10F.2
en el cinturón con 2 mosquetones de acero
con cierre y bloqueo automático.



+



+



+



Sistema Anticaídas

S36 Arnés MIRA 10A + Cinturón MIRA 10F.0 +
Absorbedor de energía con elemento de
amarre + 2 mosquetones de acero con cierre
de virola de rosca + Cuerda regulable MIRA
10F.2 en el cinturón con 2 mosquetones de
acero con cierre y bloqueo automático.



+



+



+



Sistema Anticaídas

S37 Arnés MIRA 10A + Cinturón MIRA 4A +
Absorbedor de energía con doble elemento de
amarre con ganchos de aluminio de **60 mm. de
apertura** en la zona dorsal + Cuerda regulable
MIRA 10F.2 en el cinturón con 2 mosquetones
de acero con cierre y bloqueo automático.



+



+



+





Arneses de gama media

MIRA 16



Este modelo es el resultado de un estudiado proceso de diseño y desarrollo para elaborar una versión económica y equivalente al modelo 10A, respetando lo máximo posible las características de este modelo estrella.

Dispone de 2 puntos de enganche anticaídas. Uno en la zona dorsal y otro en la zona esternal en forma de gazas.

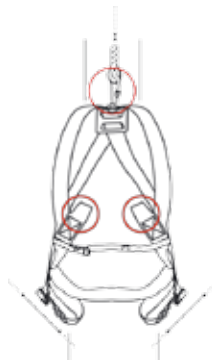
Este arnés cuenta con 2 puntos de regulación en las perneras.

El herraje está fabricado en acero inoxidable y acero galvanizado.

Dispone de bandas en cinta de 48 mm. para mejorar la comodidad del usuario, el cual soporta una menor presión en las partes de apoyo del arnés gracias a su mayor anchura de cinta.



A70 MIRA 16 (sólo arnés)

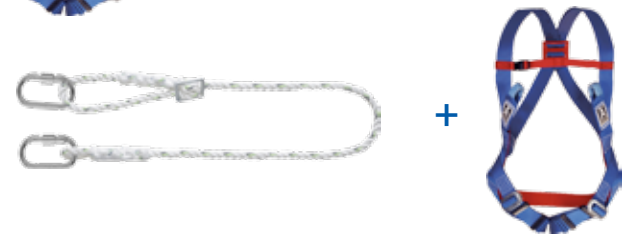


Todos nuestros arneses se suministran en bolsa porta-equipos tipo mochila.

S70 MIRA 16 + Cuerda de 1 metro MIRA 100EA en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.



S71 MIRA 16 + Cuerda regulable MIRA 200EA en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.



Sistema Anticaídas

S75 Mira 16 + Absorbedor de energía con elemento de amarre de cuerda incorporado en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.





Arneses de gama media

MIRA 12A

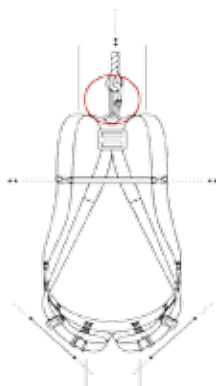
 CUMPLE
NORMA
EN361


El modelo 12A es uno de los modelos de arnés más ligeros fabricados por **MIGUEL MIRANDA**. Está especialmente pensado para trabajos sencillos en los cuales no se requiera más de un enganche anticaídas.

Dispone de **un punto de enganche anticaídas** en la zona dorsal. Cuenta con **dos puntos de regulación** en las perneras.

El herraje está fabricado en acero inoxidable y acero galvanizado.

Fabricado en cinta de 48 mm. para mejorar la comodidad del usuario, el cual soporta una menor presión en las partes de apoyo del arnés gracias a su mayor anchura de cinta.



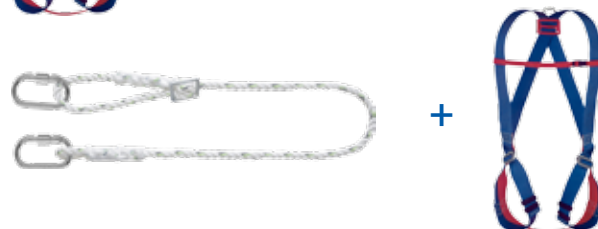
Todos nuestros arneses se suministran en bolsa porta-equipos tipo mochila.

A60 MIRA 12A (sólo arnés)

S60 MIRA 12A + Cuerda de 1 metro MIRA 100EA en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.



S61 MIRA 12A + Cuerda regulable MIRA 200EA en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.



Sistema Anticaídas

S65 Mira 12A + Absorbedor de energía con elemento de amarre de cuerda incorporado en la espalda + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.





Arneses de gama media

Sistema Anticaídas MIRA 16 + Cinturón de sujeción

El arnés MIRA 16 puede combinarse con cualquiera de los cinturones de sujeción fabricados por **MIGUEL MIRANDA** formando un sistema integral anticaídas + sujeción.

Estos conjuntos suponen sin duda el equipo de trabajo más completo para cualquier tipo de trabajo en altura.


S72

Arnés MIRA 16 + cinturón MIRA 10F
(Sin cuerdas ni mosquetones)

S73

Arnés MIRA 16 + Cinturón MIRA 10F.0 + Cuerda de 1 metro MIRA 100EA en la espalda con 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca + Cuerda regulable MIRA 10F.2 en el cinturón con 2 mosquetones de acero con cierre y bloqueo automático.



+



+



+



Sistema Anticaídas

S75

Arnés MIRA 16 + Cinturón MIRA 10F.0 + Absorbedor de energía con elemento de amarre + 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca + Cuerda regulable MIRA 10F.2 en el cinturón con 2 mosquetones de acero con cierre y bloqueo automático.



+



+



+



Sistema Anticaídas

S76

Arnés MIRA 16 + Cinturón MIRA 4A + Absorbedor de energía con doble elemento de amarre con ganchos de aluminio de 60 mm. de apertura en la zona dorsal + Cuerda regulable MIRA 10F.2 en el cinturón con 2 mosquetones de acero con cierre y bloqueo automático.



+



+



+





Arneses de gama económica

MIRA 8

CUMPLE
NORMA
EN361



El modelo MIRA 8 es el arnés más económico de toda nuestra gama.

Dispone de **un punto de enganche anticaídas** en la zona dorsal. Cuenta con **dos puntos de regulación** en las perneras.

Fabricado en cinta de 45 mm. El herraje está fabricado en acero galvanizado.

Dispone de un elemento de amarre fabricado en cuerda de poliamida alta tenacidad de 12 mm. de diámetro directamente conectado al enganche dorsal del arnés.

De esta manera se consigue favorecer la ligereza del conjunto además de evitar la pérdida del elemento de amarre, permitiendo que el usuario trabaje siempre equipado con toda seguridad.



Todos nuestros arneses se suministran en bolsa porta-equipos tipo mochila.

S80

MIRA 8 con cuerda de 1 metro + mosquetón de acero con cierre de virola de rosca.



El modelo MIRA 8 dispone de un elemento de amarre fijo directamente conectado al enganche dorsal.