



Dispositivos anticaídas

CUMPLE
NORMA
EN353-1

CUMPLE
NORMA
EN353-2

CUMPLE
NORMA
EN360



La combinación de un arnés anticaídas con alguna de las 3 clases de dispositivos anticaídas constituyen el resto de los sistemas anticaídas especificados en la norma EN 363. En muchos casos aunque los Equipos de Protección Individual eviten el riesgo de muerte por caída del usuario, este accidente puede ocasionar daños y lesiones causados por la fuerza de impacto que el usuario sufre durante la caída.

Para estos casos **MIGUEL MIRANDA** cuenta con una amplia gama de distintos dispositivos anticaídas para cubrir todas las necesidades de los distintos tipos de trabajos en altura, bien cuando sea recomendable por el tipo de trabajo o cuando resulte imposible la utilización de un absorbedor de energía.

Estos dispositivos pueden agruparse en 3 grandes categorías:



Dispositivos anticaídas para cuerda



Dispositivos anticaídas para cable



Dispositivos anticaídas retráctiles

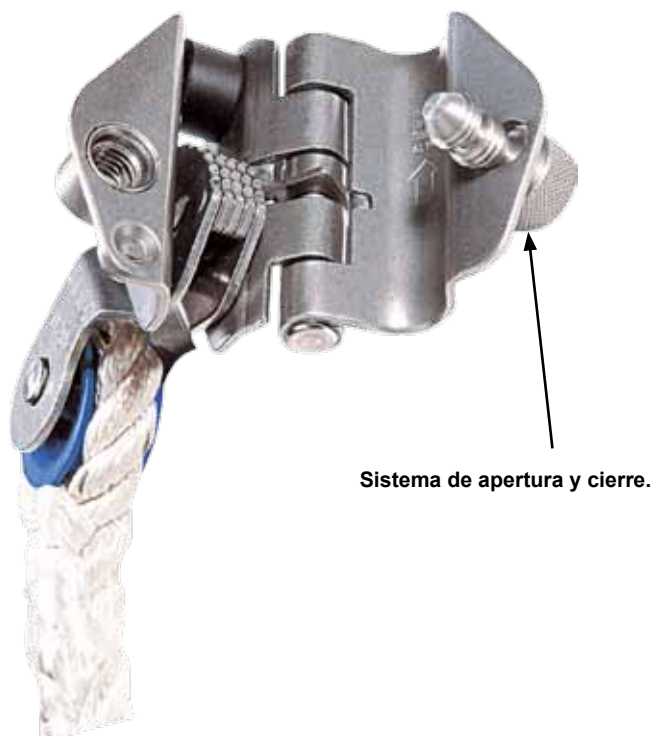


Dispositivos anticaídas para cuerda

MIRA - STOP Automático



- Dispositivo anticaídas deslizante con función de bloqueo automático en caso de caída.
- Diseñado para utilizarse con **cuerda torcida de poliamida de 14 mm.** (LMM)
- Fabricado en acero con elemento de amarre incorporado de 30 cm. para facilitar el enganche.
- Su sistema de apertura y cierre permite su colocación y desmontaje en cualquier punto de la línea.



Sistema de apertura y cierre.



D13 Con gancho de acero con cierre y bloqueo automático.

D11 Con mosquetón de acero con cierre de virola de rosca.

D12 Con mosquetón de acero con cierre y bloqueo automático.





Dispositivos anticaídas para cuerda

MIRA - STOP Manual y Automático

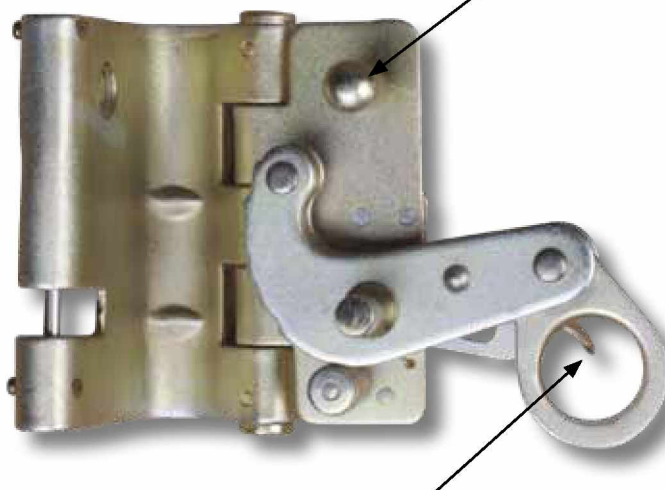
CUMPLE
NORMA
EN353-2



- Dispositivo anticaídas deslizante con función de bloqueo automático en caso de caída.
- Posibilidad de bloquear manualmente la posición del aparato en cualquier punto de la cuerda.
- Diseñado para utilizarse con **cuerda torcida de poliamida de 14 mm.** (LMM)
- Fabricado en acero con elemento de amarre incorporado de 30 cm. para facilitar el enganche.
- Su sistema de apertura y cierre permite su colocación y desmontaje en cualquier punto de la línea.



Dispone de sistema de seguridad que impide abrir el dispositivo en posición incorrecta.



Pestaña para el bloqueo manual del dispositivo.

D161 Con mosquetón de acero con cierre de virola de rosca.

D162 Con mosquetón de acero con cierre y bloqueo automático.

D163 Con gancho de acero con cierre y bloqueo automático.



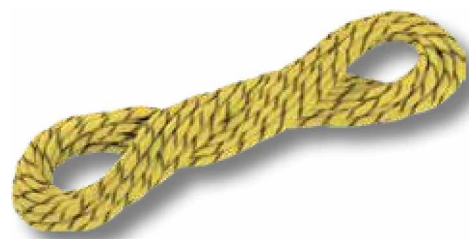
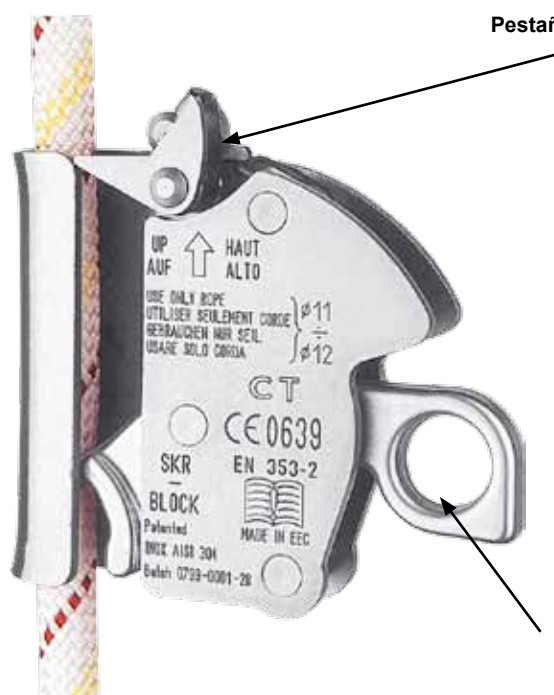


Dispositivos anticaídas para cuerda

MIRA SKR



- Dispositivo anticaídas deslizante con función de bloqueo automático en caso de caída.
- Diseñado para utilizarse con **cuerda trenzada semiestática de 11 mm.** (ZMM)
- Su sistema de apertura y cierre permite su colocación y desmontaje en cualquier punto de la línea.



Para utilizarse con cuerda semiestática de 11 mm.

Dispone de sistema de seguridad que impide abrir el dispositivo sin extraer el mosquetón.

D501 Con mosquetón de acero con cierre de virola de rosca.



D502 Con mosquetón de acero con cierre y bloqueo automático.



D503 Con mosquetón de aluminio con cierre y bloqueo automático.





Dispositivos anticaídas para cable

MIRA SKC

CUMPLE
NORMA
EN353-1

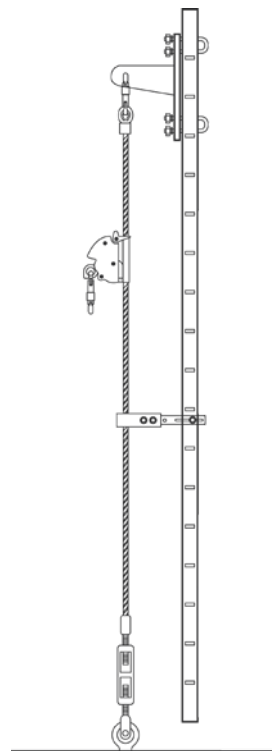


- Dispositivo anticaídas deslizante con función de bloqueo automático en caso de caída.
- Diseñado para utilizarse con **cable de acero de 8 mm.**
- Su sistema de apertura y cierre permite su colocación y desmontaje en cualquier punto de la línea.



Pestaña para la apertura del dispositivo.

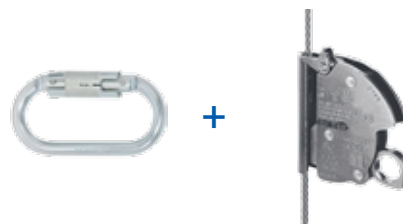
Dispone de sistema de seguridad que impide abrir el dispositivo sin extraer el mosquetón.



D50 Con mosquetón de acero con cierre de virola de rosca.



D51 Con mosquetón de acero con cierre y bloqueo automático.



D52 Con mosquetón de aluminio con cierre y bloqueo automático.





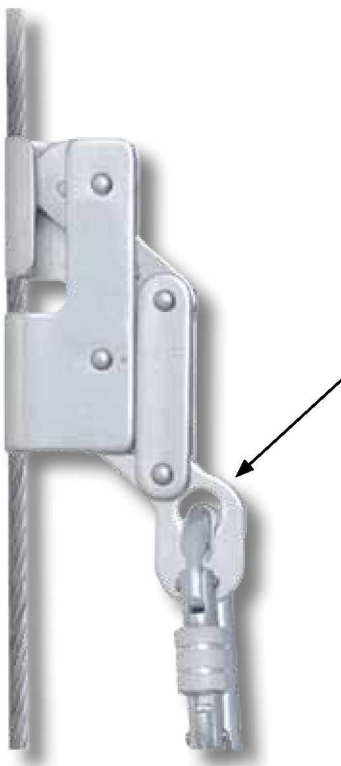
Dispositivos anticaídas para cable

MIRA PN 2001

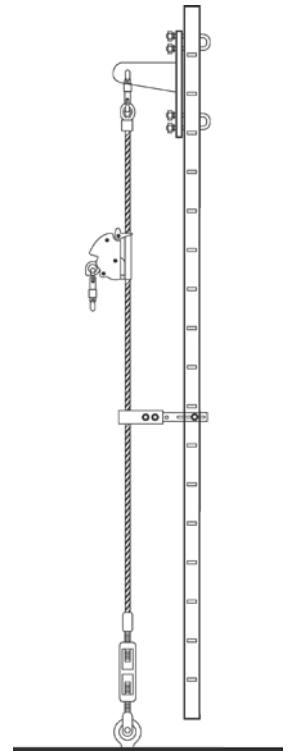
CUMPLE
NORMA
EN353-2



- Dispositivo anticaídas deslizante con función de bloqueo automático en caso de caída.
- Diseñado para utilizarse en **cable de acero de 8 mm.**
- Su sistema de apertura y cierre permite su colocación y desmontaje en cualquier punto de la línea.



Dispone de sistema de seguridad que impide introducir el mosquetón si la posición del dispositivo es incorrecta.



D505 Con mosquetón de acero con cierre de virola de rosca.



D506 Con mosquetón de acero con cierre y bloqueo automático.



D507 Con mosquetón de aluminio con cierre y bloqueo automático.





Anticaídas retráctiles de cinta

MIRA HB / MIRA B / MIRA BLOCK



- Dispositivos anticaídas retráctiles con función de bloqueo automático en caso de caída.



MIRA BLOCK

Longitud 2,5 metros.
Absorbedor de energía incorporado.
(Sólo MIRA BLOCK)



MIRA HB

Longitud 3,5 metros.
Con mosquetón fijo
tipo gancho incorporado.

MIRA B

Longitudes 5, 10 y 15 metros.
Con mosquetón giratorio fijo
tipo gancho incorporado.



Gancho giratorio.

D60 Anticaídas MIRA BLOCK + Mosquetón de acero con cierre de virola de rosca + Mosquetón de aluminio con cierre de virola de rosca.

D82 Anticaídas MIRA HB de cinta de 3.5 metros con gancho fijo.

D84 Anticaídas MIRA B de cinta de 5 metros con gancho giratorio fijo.

D85 Anticaídas MIRA B de cinta de 10 metros con gancho giratorio fijo.

D86 Anticaídas MIRA B de cinta de 15 metros con gancho giratorio fijo.



Anticaídas retráctiles de cable

MIRA C / MIRA HRA



- Dispositivos anticaídas retráctiles con función de bloqueo automático en caso de caída.
- Disponible en cable de acero de 5, 10 y 15 metros.



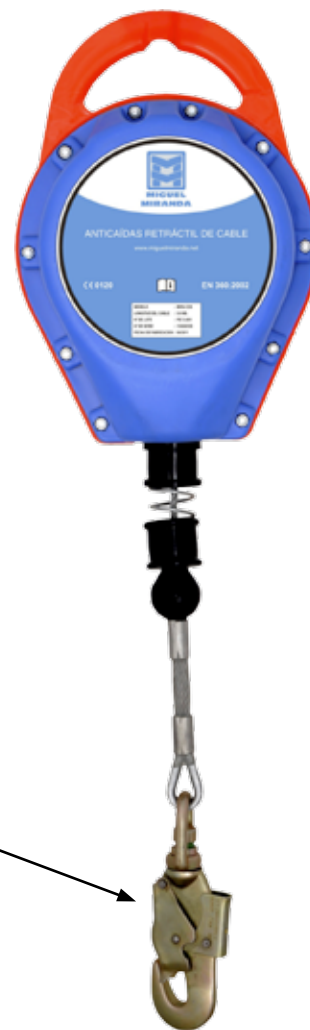
MIRA C05

Longitud 5 metros.



MIRA C10

Longitud 10 metros.



MIRA C15

Longitud 15 metros.

Gancho giratorio.

D72 Anticaídas MIRA C de cable de acero de 5 metros con gancho giratorio fijo.

D73 Anticaídas MIRA C de cable de acero de 10 metros con gancho giratorio fijo.

D74 Anticaídas MIRA C de cable de acero de 15 metros con gancho giratorio fijo.



Trípodes y rescatadores

Trípode para rescate MIRA 3B



- Fabricado en aluminio para facilitar su transporte.
- Dispone de apoyos regulables que compensan las irregularidades del suelo.
- Peso: 19 Kg. / Carga máxima: 2 personas.
- Altura máxima: 2,5 metros. / Diámetro máximo: 2 metros.
- Puede combinarse con cualquiera de los rescatadores MIRA HRA.



Manivela de recuperación para rescate.



MIRA HRA

Anticaídas retráctil con manivela de recuperación para rescate.

Longitudes 12, 18 y 24 metros.

Con mosquetón fijo tipo gancho.

D94 Trípode de aluminio MIRA 3B

D911 Rescatador anticaídas con recuperador MIRA HRA de cable de acero de 12 metros con gancho fijo.

D91 Rescatador anticaídas con recuperador MIRA HRA de cable de acero de 18 metros con gancho fijo.

D92 Rescatador anticaídas con recuperador MIRA HRA de cable de acero de 24 metros con gancho fijo.