



Elementos de amarre anticaídas

Los elementos de amarre anticaídas constituyen un componente o elemento de conexión en los sistemas anticaídas.

Dadas las diversas necesidades del trabajo en altura, **MIGUEL MIRANDA** dispone de una amplia gama de elementos de amarre anticaídas en función de los diversos trabajos a realizar. Existen tres categorías: de cuerda torcida, cuerda trenzada o cinta.

MIRA 100EA



- Elemento de amarre de **1 metro de longitud**.
- Fabricado en cuerda torcida de tres cabos de poliamida 6.6 de Alta Tenacidad de **14 mm.** de diámetro.
- Terminaciones en guardacabos de poliamida en ambos extremos.



E30 (Sin mosquetones)

E31 Con 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.



E32 Con 2 mosquetones fijos de acero con cierre de virola de rosca.



E33 Con mosquetón de acero con cierre de virola de rosca + Gancho de aluminio de 60 mm. de apertura.



E34 Con 2 mosquetones fijos tipo gancho con cierre y bloqueo automático.



E35 Con mosquetón de acero con cierre de virola de rosca + Gancho de acero de 55 mm. de apertura.





Elementos de amarre anticaídas

Cuerda torcida

MIRA 200EA


- Elemento de amarre anticaídas **regulable de 1,10 a 1,80 metros de longitud.**
- Fabricado en cuerda torcida de tres cabos de poliamida 6.6 de Alta Tenacidad de **14 mm.** de diámetro.
- Terminación en guardacabo de seguridad.
- Dispositivo de regulación de sencilla utilización fabricado en aluminio.


E20 (Sin mosquetones)

E27 Con 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.

E21 Con 2 mosquetones fijos de acero con cierre de virola de rosca.

E23 Con mosquetón de acero de cierre con virola de rosca + Gancho de aluminio de 60 mm. de apertura.

E233 Con mosquetón de acero con cierre con virola de rosca + Gancho de aluminio de 55 mm. de apertura.




Elementos de amarre anticaídas

Cuerda trenzada

MIRA E10



- Elemento de amarre de **1 metro de longitud**.
- Fabricado en cuerda trenzada de poliamida 6.6 de Alta Tenacidad de **11 mm.** de diámetro.
- Terminaciones en guardacabos de poliamida en ambos extremos.



E10 (Sin mosquetones)

E11 Con 2 mosquetones de acero con cierre de virola de rosca.



E12 Con 2 mosquetones fijos de acero con cierre de virola de rosca.



E13 Con mosquetón de acero con cierre de virola de rosca + Gancho de aluminio de 60 mm. de apertura.



E14 Con 2 mosquetones fijos tipo gancho con cierre y bloqueo automático.



E15 Con mosquetón de acero con cierre de virola de rosca + Gancho de aluminio de 55 mm. de apertura.





Elementos de amarre anticaídas

Cinta

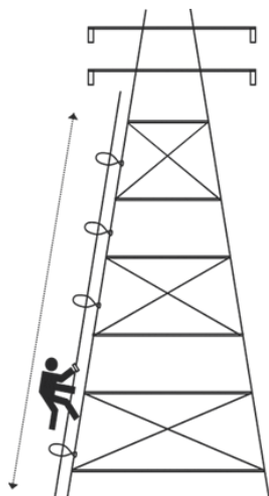
MIRA 80 EA



- Elemento de amarre de 80 cm. de longitud.
- Fabricado en cinta de poliéster de alta resistencia de 35 mm. de ancho.



E80 (Sin mosquetones)



El elemento de amarre MIRA 80 EA está diseñado como un subsistema para operaciones de instalación de líneas de anclaje en ascenso y descenso de torres.

E81 Elemento de amarre MIRA 80 EA + Mosquetón de acero con cierre de virola de rosca.

