FICHA TÉCNICA

CINTA CON ABSORBEDOR MOD. "ERGO SHOCK"



1888-ACI

Cinta con absorbedor y mosquetónes.



DESCRIPCIÓN:

Cinta de 1.8 m con absorbedor y 2 mosquetones de acero de rosca de 15mm. de apertura.

CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Cinta de 1.80 metros con absorbedor de energía y dos mosquetones de acero.
- Absorbedor de energía ERGO SHOCK, disipador de energía en caso de caídas en altura.
- ✓ Longitud total de 1.80 metros (incluyendo mosquetones).
- ✓ Dos mosquetones de acero cierre de rosca de 15mm apertura (para unir al arnés y al punto de anclaje).

MATERIALES DE FABRICACIÓN:

- ✓ Poliamida (cinta).
- ✓ Acero galvanizado (mosquetón automático).

LONGITUD:

1.8 metros.

GROSOR CINTA:

40 milímetros.

PESO:

0,90 kg.

NORMATIVA Y CERTIFICACIÓN:

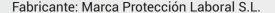
EN 355 (absorbedores de energía).

DISPOSITIVO COMPATIBLE:

Arneses anticaídas (EN361).

USOS Y EMPLEO:

como elemento de amarre anticaídas, impidiendo alcanzar los puntos donde se pueda producir una caída libre o como elemento anticaídas en caso de que ésta se produzca finalmente. (Distancia mínima al suelo de 6 metros).







CE EN354 - EN355















