



FICHA TÉCNICA | AMORTIGUADOR CON DOBLE CABLE DE ACERO Y GANCHOS GRANDES

CÓDIGO
SS-AM2CAG-1M83CM



2 ganchos grandes de acero con doble seguro.



Guardacabos de metal para evitar el desgaste.



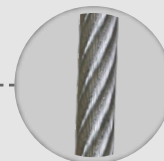
Funda de refuerzo interno para prevenir el desgaste.



Etiqueta de producto y de inspección.



Longitud: 1.8 m.



Fabricado con cable de acero de 1/4".



1 gancho estándar de acero con doble seguro.



Amortiguador de impacto con recubrimiento de tela.

FUNCIÓN

Dispositivo de conexión con amortiguador de impacto incluido; diseñado para reducir de manera certera la fuerza de caída.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado con cable de acero de 1/4".
- 1 gancho estándar de acero con doble seguro.
- 2 ganchos grandes de acero con doble seguro.
- Longitud: 74" (1.8m).
- Incluye amortiguador de impacto.
- Abertura del amortiguador: 1.07m.
- Etiqueta de producto y de inspección.

APLICACIONES

- Trabajos en alturas.
- Andamios.
- Limpieza y mantenimiento de edificios.
- Situaciones de rescate.
- Uso en general.

EMPAQUE

- TIPO DE EMPAQUE: Bolsa.
- MÚLTIPLO DE VENTA: Por pieza.

VENTAJAS

- Ganchos fabricados en acero con recubrimiento de zinc y bicromato para evitar la oxidación.
- Ganchos con certificación ANSI Z359.12 con 3,600lb con resistencia en la compuerta.
- Amortiguador de impacto con recubrimiento de tela.
- Funda de refuerzo interno para prevenir el desgaste.
- Guardacabos de metal para evitar el desgaste.
- Gran resistencia a tensión, (promedio de caída 900lbs).
- Mayor seguridad.
- Los nuevos absorbentes de energía aumentan la distancia de desaceleración del usuario de 107 cm a 122 cm. Esto aumenta la distancia de caída potencial total.

NORMATIVIDAD / MEETS

- ANSI/ASSE Z359.13.2014
- ANSI Z359.12

PESO MÁXIMO
130-310lb (59-140kg)
Incluidas herramientas.

FUERZA MÍNIMA
DE RUPTURA
2,272 kg (5,000lb).

