



PRODUCTORA DEL NORTE, S.A. DE C.V.

Fabricante de equipo protector para cabeza, ojos, cara y accesorios para soldar.

CUERDA DE VIDA

ESPECIFICACIONES

Datos técnicos

Propiedades de impacto dinámico; amortiguadores son probados en acero de 100 kg. de peso, el amortiguador no debe superar el máximo impacto 6kn, y en la longitud total no exceda $H < 2Lt$ 1.75m después que el amortiguador se desplieguen (Lt. Es la longitud total de los dispositivos amortiguadores incluyendo los cordones) que es 5.75m.

N= NEWTON: Unidad de fuerza, equivalente a la fuerza que en un segundo comunica a un kilogramo de masa una variación de velocidad de 1 metro por segundo.

KN=KILONEWTON: 1,000 Newtons

KG= KILOGRAMO: 2,205 libras.

Instrucciones

1. Lea y comprenda todas las instrucciones antes de usar el dispositivo. Nuestros productos solo deben usarlos la persona que tenga el entrenamiento de uso y que este bajo orientación profesional.
2. Se requiere inspección visual antes de utilizarlos: el moho, la abrasión, el daño y otro tipo de deterioro sometidos a una caída debe ser retirado del servicio.
3. Los ganchos proporcionan tensión para que sea una posición bloqueada y no un movimiento lateral. El mecanismo de bloqueo de gancho mantiene la puerta de gancho en posición de bloqueo y la fuerza de un punto fijo debe ser de 10 kn.
4. La longitud máxima del amortiguador incluyendo cuerda de seguridad atada sería de 1.8 m. Por favor, asegúrese de que el espacio lo permite con un amortiguador. En relación con el punto de anclaje debe ser mayor de 6 metros.

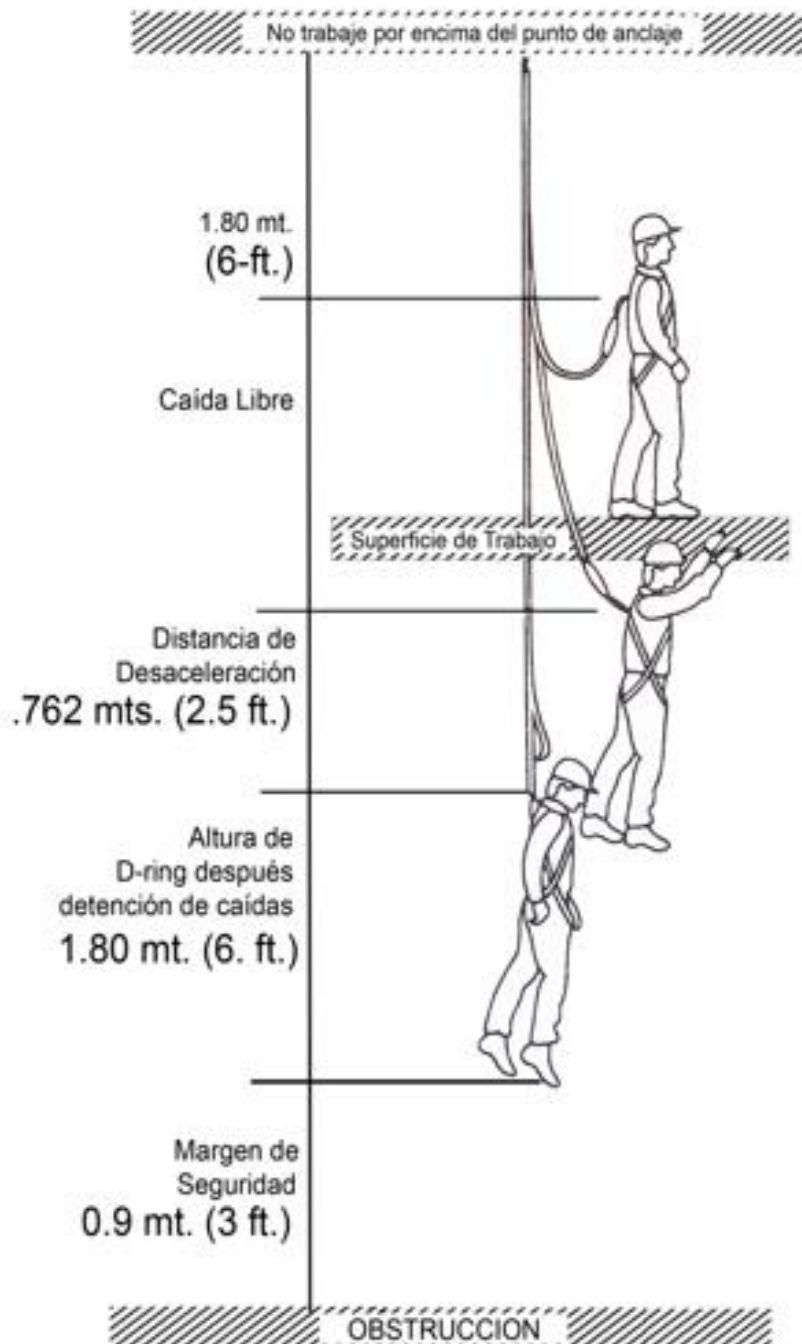
Nuestros productos cumplen con las siguientes normas:

ANSI A10.14-1991

ANSI Z359.1-1992

NFR-024-PEMEX-2001

ESPECIFICACION ILUSTRADA



MODELOS

MOD.740-SR



Material: Poliéster
Lago cuerda: 1.5m

MOD.720-CR



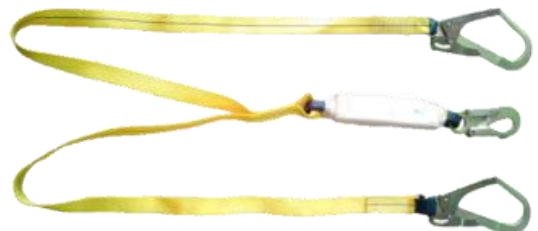
Material: Poliéster
Lago cuerda: 1.8m

MOD.725-CRGG



Material: Poliéster
Lago cuerda: 1.8m

MOD.725-2G



Material: Poliéster
Lago cuerda: 1.8m