

ESTROBOS DE POSICIONAMIENTO



Posicionamiento



Restricción

Eslinga POSICIONAMIENTO Y RESTRICCIÓN FIJA

Parte de un sistema personal para posicionamiento o restricción, diseñado bajo los parámetros de regulación internacional, y las mas altas exigencias de calidad para trabajos con riesgo de caídas y eléctrico. Resistencia mínima de 5000 lbs.

Eslinga para posicionamiento o restricción en reata de 1 pulgada de alta resistencia.

Capacidad máxima de 140kg (310lbs) incluyendo ropa, calzado y cualquier otra herramienta de trabajo.

- ◆ Eslinga en Reata en poliéster 25mm, 9000lbs de resistencia a la tracción.
- ◆ Eslinga en Cuerda 13mm, 8500lbs de resistencia a la tracción.
- ◆ Costuras computarizadas con hilos de alta tenacidad
- ◆ Posee ganchos cierre doble accionar de 3/4" y dos de 2 1/4" de abertura y con resistencia de 5000 lbs. ANSI359.12 2009
- ◆ Sistema protector de etiqueta

Especificaciones:

Modelo	Longitud	Material	Características	Herrajes
LT37F	0.9 MTS	Reata 25mm	Fija	Acero
LT37FC-DE	0.90 MTS	Reata 25mm	Fija /Dieléctrica	Aro Dorsal Cinta, Ganchos Encauchetados 9kVA
LT37F-DE	0.90 MTS	Reata 25mm	Fija/Dieléctrica	Ganchos Encauchetados 9kVA
LT77F	0.90 MTS	Cuerda 13mm	Fija	Acero
LT77FC-DE	0.90 MTS	Cuerda 13mm	Fija /Dieléctrica	Aro Dorsal Cinta, Ganchos Encauchetados 9kVA
LT77F-DE	0.90 MTS	Cuerda 13mm	Fija/Dieléctrica	Ganchos Encauchetados 9kVA

TALLA UNICA



ANSI Z359.3-2017
CSC—CERT748012