

Anclaje Dieléctrico AllMan



Diseñado como dispositivo de anclaje que conecta de forma segura al amortiguador de impacto o eslinga amortiguadora del trabajador con una estructura de anclaje capaz de resistir hasta 2,268 kgs (5,000 lbs) por trabajador conectado a ella. Este equipo está elaborado bajo estrictos estándares de calidad que ofrece un apropiado funcionamiento al momento de ser utilizado.

Modelo:	313000-D
Sistema:	Contra caídas
Material:	Banda de poliéster de alta tenacidad de 1 3/4" de ancho
Anillo "D":	Dieléctrico
Aplicación:	Anclaje
Longitud:	1.2 mts
Peso del producto:	0.350 kgs. / 0.77 lbs
Capacidad:	140 kgs. / 310 lbs
Resistencia a la tensión:	3,090 kgs. / 6,800 lbs
Color:	Rojo
Otras longitudes:	PF-00-15: 1.50 mts
Norma:	ANSI Z359.18 - 2017

NOTA: Más longitudes disponibles sobre pedido



HERRAJE DIELECTRICO