

Líneas de vida Arco Eléctrico V-SERIES™



Ficha Técnica



CAPACIDAD	ANSI Z359.13: 59–140 kg (130–310 lb) OSHA / CSA Z259.11-17: 68–140 kg (150–310 lb)
MARCA	MSA
SUB-MARCA / NOMBRE DEL MODELO	Línea de vida con absorbedor de impacto Arco Eléctrico V-SERIES
HILO / COSTURAS	Nylon
MATERIAL DE LA CINTA	Nylon
MATERIAL DEL ABSORBEDOR DE ENERGÍA	Nylon
MATERIAL DEL GANCHO DE SEGURIDAD	Acero, Cincado color cromado
PESO DEL PRODUCTO	1.13–1.59 kg (2–3.5 lb)
PESO DEL ENVÍO	1.13–1.59 kg (2–3.5 lb)
DIMENSIONES DEL ENVÍO	7.62 x 22.9 x 33.0 cm (3 x 9 x 13 in)
ESTILOS DEL PRODUCTO	Pierna sencilla y doble
NORMAS	ANSI Z359.13, CSA Z259.11, ASTM

NÚM. DE PARTE	Tipo		Ganchos de seguridad			Normas			
	Una pierna	Dos piernas	Conexión al arnés	Conexión al punto de anclaje	Longitud	ANSI Z359.13	OSHA	ASTM F887-05	CSA Z 259.11-17
10199061	■		Presilla de enganche	36C	1.8 m (6 ft)	■	■	■	
10199062		■	Presilla de enganche	(2) 36C	1.8 m (6 ft)	■	■	■	
10199063	■		Presilla de enganche	36CL	1.8 m (6 ft)	■	■	■	
10199064		■	Presilla de enganche	(2) 36CL	1.8 m (6 ft)	■	■	■	
10199057	■		Presilla de enganche	36C	1.8 m (6 ft)			■	■
10199058		■	Presilla de enganche	(2) 36C	1.8 m (6 ft)			■	■
10199059	■		Presilla de enganche	36CL	1.8 m (6 ft)			■	■
10199060		■	Presilla de enganche	(2) 36CL	1.8 m (6 ft)			■	■

Nota: Este boletín contiene únicamente una descripción general de los productos mostrados. Aunque se describen los usos y la capacidad de desempeño, por ninguna circunstancia deberán usar el producto individuos no capacitados o no calificados para ello, y tampoco sin que se hayan leído y entendido completamente las instrucciones del producto, incluida cualquier advertencia. Las instrucciones contienen la información completa y detallada acerca del uso y cuidado correctos de estos productos. Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso.

MSA está presente en más de 40 países alrededor del mundo. Para encontrar una oficina de MSA cerca de usted, por favor visite MSAsafety.com/offices.