

Línea de vida horizontal temporal de cable de MSA



Hoja de datos técnicos

NÚMERO DE PARTE	10219288	10219289	10219290	
DESCRIPCIÓN	Línea de vida horizontal temporal de cable de MSA, 18 m (60 ft), correas de anclaje	Línea de vida horizontal temporal de cable de MSA, 18 m (60 ft)	Línea de vida horizontal temporal de cable de MSA, 30 m (100 ft)	
INCLUYE CORREAS DE ANCLAJE	Sí	No	No	
LONGITUD DE LA LÍNEA DE VIDA	1.5-18.3 m (5-60 ft)	1.5-18.3 m (5-60 ft)	1.5-30.5 m (5-100 ft)	
CONSTRUCCIÓN DE LA LÍNEA DE VIDA	6 x 19, 8 mm (5/16 in), centro de fibra	6 x 19, 8 mm (5/16 in), centro de fibra	6 x 19, 8 mm (5/16 in), centro de fibra	
MATERIAL DE LA LÍNEA DE VIDA	Cable de acero galvanizado	Cable de acero galvanizado	Cable de acero galvanizado	
CAPACIDAD	59-141 kg (130-310 lb)	59-141 kg (130-310 lb)	59-141 kg (130-310 lb)	
TIPO DE INSTALACIÓN	Temporal/Portátil	Temporal/Portátil	Temporal/Portátil	
TENSOR	Acero al carbono zincado	Acero al carbono zincado	Acero al carbono zincado	
EJES ROSCADOS	Acero inoxidable, revestimiento de PTFE	Acero inoxidable, revestimiento de PTFE	Acero inoxidable, revestimiento de PTFE	
CUBIERTA DEL AMORTIGUADOR	Policarbonato con goma sobremoldeada	Policarbonato con goma sobremoldeada	Policarbonato con goma sobremoldeada	
MOSQUETONES	Aluminio de triple bloqueo Resistencia mínima a la rotura de 30 kN	Aluminio de triple bloqueo Resistencia mínima a la rotura de 30 kN	Aluminio de triple bloqueo Resistencia mínima a la rotura de 30 kN	
USUARIOS	Máx. 2 usuarios	Máx. 2 usuarios	Máx. 2 usuarios	
TIPO DE TRAMO	Un único tramo	Un único tramo	Un único tramo	
PESO FÍSICO	7.9 kg (17.4 lb)	7.9 kg (17.4 lb)	11 kg (24.3 lb)	
RFID	Sí	Sí	Sí	
COMPATIBILIDAD	El sistema de línea de vida horizontal temporal de cable de MSA está diseñado para su uso con componentes, conectores y subsistemas compatibles de MSA.	El sistema de línea de vida horizontal temporal de cable de MSA está diseñado para su uso con componentes, conectores y subsistemas compatibles de MSA.	El sistema de línea de vida horizontal temporal de cable de MSA está diseñado para su uso con componentes, conectores y subsistemas compatibles de MSA.	
NORMAS	OSHA 29 CFR 1910.140 / 1926.502	OSHA 29 CFR 1910.140 / 1926.502	OSHA 29 CFR 1910.140 / 1926.502	

Nota: Este Boletín contiene únicamente una descripción general de los productos mostrados. Aunque se incluye una descripción general de los usos del producto y las capacidades de desempeño y rendimiento, los productos no deben en ningún caso usarse por personas no capacitadas o que no cuenten con las calificaciones necesarias. No se deben usar los productos hasta que se hayan leído y entendido perfectamente las instrucciones/el manual de usuario, que contienen información detallada relacionada con el uso y los cuidados adecuados de los productos, incluyendo las advertencias y precauciones. Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso. MSA es una marca comercial registrada de MSA Technology, LLC en EE. UU., Europa y otros países. Para conocer todas las demás marcas comerciales, visite <https://us.msasafety.com/Trademarks>.

MSA opera en más de 40 países en todo el mundo. Para encontrar la oficina MSA más cercana, por favor visita MSAsafety.com/offices.