

3M™ DBI-SALA® Nano-Lok™ Línea de vida autorretráctil de conexión rápida  
Modelo: 3101227

DBI-SALA® Nano-Lok™ Quick Connect Autorretráctil de poliéster. Longitud 1.8 m. Brazo Sencillo



El diseño ergonómico de Nano-Lok™ facilita su uso y es ideal para conexiones directas a la mayoría de los arneses. Su diseño extremadamente compacto y liviano es casi imperceptible en la espalda, no estorba y puede usarse fácilmente como reemplazo de una eslinga. Ya sea que se requiera configuración sencilla o en Y, un punto de anclaje por encima de la cabeza o para la conexión directa a un arnés, hay más de 30 modelos diferentes para escoger el ideal para casi cualquier aplicación. Nano-Lok™ se bloquea rápidamente (detiene las caídas a los pocos centímetros) y brinda mayor protección a pocos metros del piso. Además, la tensión siempre se mantiene en el anticaídas, lo que reduce arrastres, rompimientos y tropiezos. Las dos características constituyen mejoras clave de seguridad.

### Aspectos Destacados.

- El SRL personal certificado por ANSI, es más ligero y permite un amarre a la altura de las rodillas
- Diseño compacto y ligero
- El sistema de frenos de activación inteligente combina ANSI Clase A y B para proporcionar un espacio libre de caída desde 4 pies hasta 13 pies menos que las eslingas
- El sistema de conexión de velocidad ligera reduce el tiempo de conexión y desconexión hasta en un 60%
- Cubierta absorbente de energía de caucho de nitrilo duradera diseñada para durar 4 veces más
- El tamaño reducido del absorbedor de energía es más fácil de usar y conveniente
- Línea de vida de cinta de poliéster y fibra Dyneema® de 6 pies (1,8 m) 3/4 " (19 mm)
- AAF 900 libras y MAF 1,350 libras
- Remate a la altura de la rodilla por 310 libras. capacidad, 420 libras. capacity altura del hombro y superior
- Equipado con ID de seguridad conectado (CSID) de 3M™
- Equipado con 3M™ Connected Safety ID (CSID), una etiqueta RFID preprogramada que facilita el seguimiento y la gestión del equipo mediante el Sistema de inspección y gestión de activos de 3M™ (sistema disponible mediante suscripción, detalles aquí)
- Varias configuraciones disponibles
- Absorbedor de energía externo de alta capacidad e indicador de impacto

### Especificaciones:

Tipo de archivo adjunto	Ninguno
Marca	DBI-SALA®
Cantidad por caja	1
Tipo de instalación	Temporal
iSafe equipado	No
Número de usuarios	Uno
Longitud total	1.8 m (6 pies)
Peso	3.041 libras (1.379 kg)
Tipo de producto	Auto retráctil tejido trenzado de 1 brazo
Materiales	Acero en carabinero. Tejido trenzado en cinta de la retráctil. Aluminio en Gancho
Capacidad	75–310 lbs (34–140kg)
Fuerza de detención promedio	900 lbs
Industria recomendada	Construcción, Industrial en general, Minería, Petróleo y gas, Transporte, Servicios Públicos
Estándares / Aprobaciones	ANSI Z359.14 Clase A/B; ANSI A10.32, CSA Z259.2.2-98 Tipo 1, OSHA 1926.502, OSHA 1910.66