



## ADVERTENCIA PARA LOS USUARIOS DE LAS ESLINGAS DE MANEJO DE BOBINA



El símbolo de **ADVERTENCIA** se hace para alertar a los usuarios de la eslinga de condiciones y situaciones potencialmente riesgosas.

**ADVERTENCIA** Es su responsabilidad explícita considerar todos los factores de riesgo antes de utilizar cualesquiera artefactos o productos lea y entienda la información contenida en esta publicación, en nuestro catálogo y en nuestro sitio web [www.lift-it.com](http://www.lift-it.com), y obedezca además cuidadosamente todos los lineamientos de OSHA Y ASME. El uso de nuestros productos por personas sin entrenamiento es riesgoso.

La Sociedad Estadounidense de Ingenieros Mecánicos, en la norma ASME B30.9 de Seguridad para Eslingas, establece claramente la necesidad de capacitación. Su sección 9-4.1-Entrenamiento, dice: "Los usuarios de la eslinga de cuerda sintética deberán ser entrenados en la selección, inspección, advertencias al personal, efectos de las prácticas en el medio ambiente y prácticas de los aparejos, cubiertas por este capítulo."

**ADVERTENCIA** Todos los productos proporcionados por Lift-It<sup>®</sup> Manufacturing Co. Inc., se venden con el entendimiento expreso que el comprador y el usuario están completamente familiarizados con el uso y aplicación seguras y correctas del producto. El usuario tiene la responsabilidad de la correcta utilización y aplicación tal como se indica en todos los reglamentos y normas aplicables. El uso de estos productos por personal sin entrenamiento es riesgoso. Es muy importante que todos los usuarios de las eslingas y aparejos, estén completamente familiarizados con las recomendaciones del fabricante y la información de seguridad que acompaña a los productos. El usuario debe tener entrenamiento y conocimiento suficientes de todas las normas aplicables para la utilización responsable de nuestros productos. Si usted no está seguro de tener el entrenamiento y conocimiento necesarios, o de cuáles son las normas aplicables, pregunte a su empleador para información y/o capacitación. **NO USE** la eslinga o aparejos hasta que esté absolutamente seguro de lo que esta haciendo. Recuerde que cuando se trata de utilizar eslingas o aparejos, la falta de conocimiento, habilidades y cuidados, pueden resultar en **LESIONES** muy severas y hasta en la **MUERTE** tanto para usted como para otras personas.

**ADVERTENCIA** La falta del uso y cuidado apropiados, así como los criterios de inspección pueden resultar en severas lesiones personales y hasta la muerte. Todos los productos sintéticos fallaran si se dañan, se abusa de ellos, no se hace el uso apropiado, se usan demás o se mantienen defectuosamente.

**ADVERTENCIA** No se utilice si el hilo de carga de la eslinga esta visible o dañado, los Tattle Tails no están visibles, el cable de fibra óptica no refleja la luz o si el indicador externo de advertencia no está presente. No se utilice si los hilos rojos están visibles en la manga de uso pesado.

La falta del uso y cuidado apropiados, así como los criterios de inspección pueden resultar en severas lesiones personales y hasta la muerte.

Es su responsabilidad explícita considerar todos los factores de riesgo antes de utilizar cualesquiera artefactos o productos lea y entienda la información contenida en esta publicación y obedezca cuidadosamente todos los lineamientos de OSHA Y ASME. El uso de nuestros productos por personas sin entrenamiento es riesgoso. Todos los productos sintéticos fallaran si se dañan, se abusa de ellos, no se hace el uso apropiado, se usan demás o se mantienen defectuosamente.



## ADVERTENCIA

Si se ven hilos rojos en la manga de uso pesado, **NO UTILICE LA ESLINGA.**

La manga de uso pesado Dynemma\*, debe estar en contacto con las orillas de la bobina.

Lift-It Manufacturing Co., Inc.

1603 West 2nd Street, Pomona CA 91766

Ph 909.469-2251 • Fax 909.469-2252 • Email: [info@lift-it.com](mailto:info@lift-it.com) • Website: [www.lift-it.com](http://www.lift-it.com)




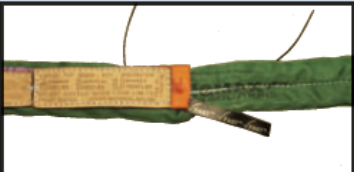




Se debe hacer una inspección visual de la eslinga antes de cada uso de la misma. Las eslingas que estén dañadas o que se considere que no sean seguras no deberán ser usadas para ninguna aplicación. Si la tarjeta con el límite de la carga no está, o es ilegible, o está incompleta no se debe usar la eslinga.

Nunca exceda los límites asignados de la carga. Se advirtió que todos los límites de carga publicados y las fuerzas de rompimiento aplican únicamente a las eslingas, a los ensambles y a los herrajes nuevos y sin usar. Los límites de carga están basados en las pruebas hechas bajo condiciones controladas de laboratorio que nunca podrán ser duplicadas durante el uso y el levantamiento moderadamente dinámico o la operación de jalón. Los cambios instantáneos como (caídas o levantamientos súbitos) constituyen un incremento riesgoso de la carga, en esos casos **LOS LÍMITES DE CARGA COMO ESTÁN ESTIPULADOS, NO APLICAN.**

Los productos sintéticos se pueden dañar y cortar con las orillas de la carga durante las operaciones. Las orillas que estén en contacto con la eslinga deben estar "acolchonadas" con materiales de suficiente fuerza, grosor y construcción para evitar daños y falla catastrófica de la eslinga. La protección de la eslinga debe ser instalada y evaluada, levantando la carga ligeramente y después bajando la carga para inspeccionar la eslinga y las protecciones. Se puede necesitar de varias "pruebas" de levantar para determinar la protección apropiada para un levantado con éxito. La longitud de la manga o materiales de protección no debe interferir con la eslinga en el momento de la posición de total agarre de la carga. La protección de la eslinga puede no prevenir el corte u otras formas de daño a la misma. La protección dañada o utilizada de manera inapropiada puede resultar en falla de la eslinga. Para evitar lesiones personales serias o hasta la muerte, el personal deberá mantenerse siempre alejado de la carga y nunca estar abajo o cerca de ella mientras se levanta o esta suspendida en el aire. Asegúrese que la protección de la eslinga es del tamaño apropiado para protegerla. Evite que la protección de la eslinga y las eslingas se resbalen a través de las orillas de la carga. **LESIONES PERSONALES GRAVES Y HASTA LA MUERTE** pueden ocurrir con el uso, mantenimiento y/o inspección no apropiados.

Tattle tails, Fiber Optics™ y/o el sistema Fast Inspection no puede ser usado exclusivamente para determinar la condición de las fibras de carga o de la eslinga. Estos artículos de inspección patentados deben usarse junto con técnicas de inspección visual y táctil para determinar las condiciones de la eslinga. En caso de duda no use eslingas cuestionables o ningún otro aparejo. Devuelva la eslinga al fabricante para evaluación o reparación por el mismo.

<p>✓ <b>CHECK-FAST EWI ESTÁ PRESENTE</b> (La eslinga pasa la inspección)</p> 	<p><b>ADVERTENCIAS (TATTLE TAILS) PRESENTES</b> (La eslinga pasa la inspección)</p> 	<p><b>FIBER-OPTIC TRANSFIERE LA LUZ</b> (La eslinga pasa la inspección)</p> 
<p><b>FALTA CHECK-FAST EWI</b> (La eslinga no pasa la inspección)</p> 	<p><b>FALTA TATTLE TAIL</b> (La eslinga no pasa la inspección)</p> 	<p><b>FIBER-OPTIC- NO TRANSFIERE LA LUZ</b> (La eslinga no pasa la inspección)</p> 

Lift-It Manufacturing Co., Inc.

1603 West 2nd Street, Pomona CA 91766

Ph 909.469-2251 • Fax 909.469-2252 • Email: info@lift-it.com • Website: www.lift-it.com