



ADVERTENCIA Para Los Usuarios De Eslingas Para Tambos



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, 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[®] 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 Los modelos de eslinga de tambor horizontal y vertical son únicamente para usar con metales de tambor.

ADVERTENCIA Las áreas de contacto dañadas de tambor no permitirán que los ganchos de tambor se asienten apropiadamente. Los ganchos deben tener un espacio de 120° entre si para asegurar el control del tambor vertical.

ADVERTENCIA Mantenga el manejo de la elevación del tambor a un mínimo.

ADVERTENCIA Se debe aplicar especial cuidado cuando se manejen tambores parcialmente llenos para asegurar el control de la carga.

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



Step 1: Instale la banda superior y la de en medio por abajo de



Step 2: Levante el tambor lo suficiente como para pasar el soporte del fondo por abajo del mismo.

NO COLOQUE NINGUNA PARTE DE SU CUERPO ABAJO DEL TAMBOR SUSPENDIDO.



Step 3: Coloque el tambor en la brida de soporte del fondo y únala a los ganchos del ensamble.



Step 4: Levante la carga lo suficiente para que esté por encima del suelo. Si es necesario baje y reajuste las bandas. Repita esta operación cuantas veces sea necesario hasta que se alcancen el balance y el control deseados.

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