

Trípode Workman®

Para Ingreso Seguro a Espacios Confinados



Trípode Workman: Fácil de usar, durable y versátil

Los espacios confinados constituyen un riesgo importante para la salud y seguridad de sus trabajadores. Para facilitar cualquier tipo de trabajo en un espacio confinado, es necesario contar con un sistema de ingreso y salida seguro y en caso de ser necesario, un sistema de rescate apropiado y funcional.

Trípode para ingreso seguro a espacios confinados, ligero y fácil de instalar. Fabricado con una aleación de aluminio de alta resistencia, con opción a montar dos sistemas sobre el trípode. Usted puede montar un sistema con auto-retracción con capacidad de recuperación de personal de emergencia.

También se puede montar un malacate manual para el ingreso de personas y herramienta con capacidad de carga de 281kg.

Fácil de usar

El trípode Workman es muy fácil de usar. Su simple colocación hace el proceso más rápido y promueve su funcionamiento correcto. Funciones que mejoran su facilidad de uso:

- ➔ Patas que se aseguran automáticamente en la posición abierta para añadir seguridad.
- ➔ Indicador de altura máxima, ofrece una fácil y rápida identificación de la longitud máxima de la pata.
- ➔ No hay necesidad de realizar un ensamble extra de polea/soporte, lo cual hace al ascensor más fácil y rápido en su funcionamiento
- ➔ Se pueden colocar accesorios a cualquier pata para un ajuste rápido.
- ➔ Diseño de patas y cabeza de aluminio para reducir peso y mejorar portabilidad.
- ➔ Patas telescópicas (hasta 2.44 metros de longitud) no se enredan si la unidad colapsa, esto permite su traslado fácil y almacenamiento.



*Si necesita facilidad de uso—
¡el trípode Workman la tiene!
¡el trípode Workman solo tiene 4 puntos de ajuste!
Ideal para ingreso funcional y seguro a Espacios
Confinados.*

MSA le recomienda planificar y practicar sus procesos de ingreso a espacios confinados y utilizar mecanismos que le permitan reaccionar de manera rápida ante una emergencia, el Trípode Workman puede ser la solución para evitar accidentes graves dentro de espacios confinados ya que se considera un sistema de ingreso y rescate a la vez.

Sistema de ingreso seguro, para que su personal se encuentre siempre anclado y en caso de emergencia el usuario puede ser rescatado sin necesidad de ingresar a un tercero a realizar el rescate.

Durable

Un trípode necesita asegurarse bien mientras se usa y el trípode Workman lo hace. Diseñado para ser durable y resistente, la unidad incluye:

- ➔ Patas antiderrapantes con correa de soporte en la base, la cual mejora la estabilidad y fuerza de todo el sistema.
- ➔ Cadenas con pin de retención resistentes, extienden la vida en servicio.
- ➔ Un mecanismo de bloqueo en las patas previene el desenganche durante su uso y reduce la posibilidad de daño en el mecanismo durante su uso o almacenamiento.

Versátil

Si la facilidad de uso y durabilidad no fueran suficientes, el Trípode Workman ofrece gran versatilidad:

- ➔ La correa de soporte en la base de la pata también sirve como una correa para cargar el trípode.
- ➔ Las patas del trípode tienen un ajuste en incrementos de 10.16 cm con pins de detención fáciles de insertar.
- ➔ La unidad es compatible con con el Ascensor y Rescatador MSA Lynx®, eliminando la necesidad de comprar nuevo equipo y llevar a cabo actualizaciones costosas

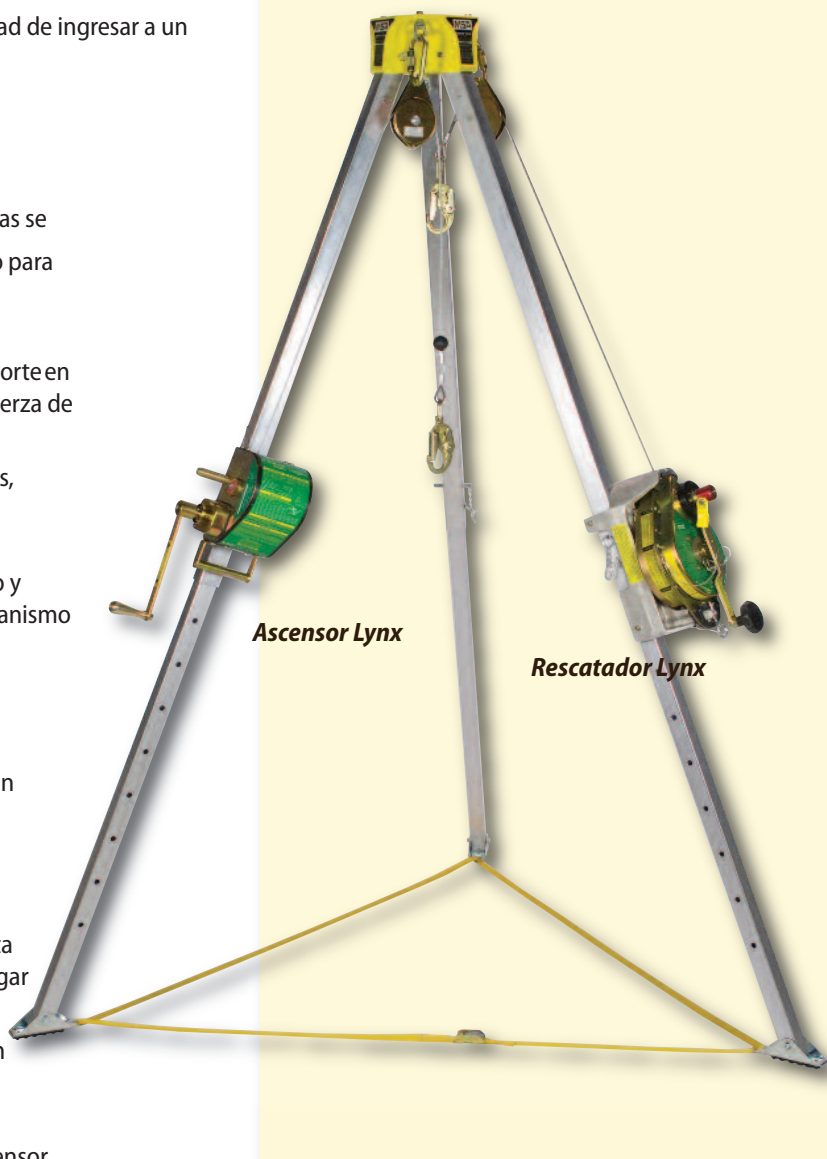


Kit para ingreso seguro a Espacios Confinados

Un Kit de Ingreso a Espacios Confinados, le facilita ordenar un sistema para espacios confinados.

El kit incluye:

- ➔ Solamente un número de parte para facilitar el pedido N/P 10105271
- ➔ El rescatador Lynx, permite un rescate sin ingresar al espacio confinado
- ➔ El ascensor Lynx, diseñado para levantar, bajar y posicionar personal y materiales
- ➔ La bolsa de transporte permite mejor portabilidad



DESCRIPCIÓN	NÚMEROS DE PARTE
Trípode Workman (solamente trípode)	10102002
Kit de Ingreso a Espacios Confinados (Incluye: 10102002 Trípode Workman, 10011744 Rescatador Lynx de 50' (15.2 m), 506222 Polea, 506232 Base para Rescatador Lynx, 10016569 Ascensor Lynx de 50' (15.2 m), 10105656 Bolsa de lona para trípode, 507151 Bolsa de transporte para Ascensor / Descensor, 10089207 Mosquetón)	10105271
Partes de reemplazo y accesorios:	
Correa de soporte en base de la pata	10105612
Mosquetón	10089207
Polea	506222
Rescatador Lynx de 50' (15.2m)	10011744
Ascensor Lynx de 50' (15.2 m)	10016569
Base para montaje de Rescatador Lynx de 15.2 m	506232
Bolsa de lona para trípode	10105656
Bolsa de transporte para Ascensor / Rescatador	507151

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
Altura máxima del trípode: 2.44 m a la cabeza del trípode 2.31 m bajo la cabeza del trípode
Peso: 20 kg
Base (Zapato): Acero de zinc cromado con recubrimiento de goma antiderrapante
Aprobaciones: ANSI Z359.1, EN 795 y regulaciones OSHA
Material: Cabeza: aleación de aluminio de alta resistencia
Capacidad máxima de personal: 182 kg
Capacidad máxima de materiales: 280 kg
Resistencia estática mínima vertical: 5,000 lbs (22.0 kN)

Nota: Este boletín contiene solamente una descripción general de los productos mostrados. Mientras su uso y desempeño se describen, bajo ninguna circunstancia deberán usarse los productos por individuos no calificados o sin entrenamiento y sin que sean leídos y comprendidos todos los instructivos del producto incluyendo advertencias y avisos. Sólo estos contienen la información detallada y completa con respecto a la utilización y cuidado de estos productos.



ID 2301-89-SP / Jul 2010
© MSA 2010 Impreso en México

Corporativo
P.O. Box 426, Pittsburgh, PA
15230 USA
Tel 412-967-3000
www.MSAnet.com
Centro de Atención a Clientes
USA
Tel 1-800-MSA-2222
Fax 1-800-967-0398
MSA Canadá
Tel 1-800-672-2222
Fax 1-800-967-0398

MSA México
Tel 442-227-3970
Fax 442-227-3943
www.MSAnet.com.mx
Centro de Atención a Clientes
México
Tel 01 800 MSA SCBA
01 800 672 7222
MSA Internacional
Tel 412-967-3354
FAX 412-967-3451

Oficinas y representantes en todo el mundo
Para mayor información:

