



SERVICIO DE SOLUCIONES PARA NEUMÁTICOS



CATÁLOGO DE HERRAMIENTAS Y EQUIPOS



AME International Más que un Proveedor

AME International es un proveedor mundial de herramientas para servicio de neumáticos, accesorios, y equipo de taller.

Con un rango completo de neumáticos para Pasajeros, Comercial, Ag, OTR y accesorios y equipos relacionado con neumáticos, AME cubre todos los aspectos de servicio de llanta y neumático incluyendo: destalonadoras, cilindros y bombas hidráulicas, manipuladores de neumáticos, gatas heavy duty (de alta resistencia) para minería, cuñas, soporte de gatas, anclaje, herramientas para taller de neumáticos, abrasivos, inflado y solución de torqueo.



Nos enorgullecemos de trabajar con nuestros clientes para desarrollar los productos que mejor se acomodan a sus necesidades. **Desde los inicios, nuestro objetivo ha sido simple: Servir al Cliente.** Las Herramientas AME son fabricadas usando tecnología de última generación para asegurar estándares de alta calidad. Los productos desarrollados en terreno son llevados a faena para realizar más pruebas y evaluarlos.



El resultado final son herramientas y equipos para la industria de neumáticos – **diseñado por la industria de neumáticos.**



www.ameintl.net



sales@ameintl.net



Teléfono: 352-799-1111
Línea Gratuita: 877-755-4263

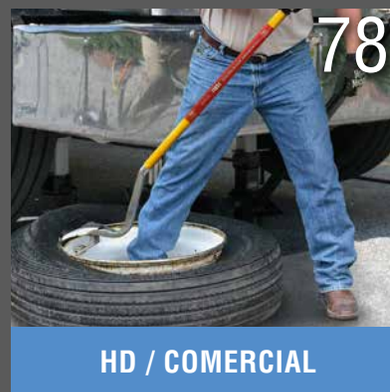


2347 Circuit Way,
Brooksville, FL 34609



Retread Tire Association





PRODUCTOS DE SERVICIO DE AIRE/HIDRÁULICOS
Destalonadoras, Bombas & Gatas Hidráulicas, Cilindros

08

AG / CONSTRUCCIÓN
Destalonadoras, Bombas Hidráulicas, Gatas & Soportes, Cuñas, Inflado, Manipuladores de Ntcos., Anclaje & Placas de Gatas  **30**

MINERÍA
Destalonadoras, Bombas Hidráulicas & Cilindros, Gatas Mineras, Torque, Cuñas, Anclaje & Placas de Gatas, Lock-Out Tag-Out, Manipuladores de Ntcos.  **49**

HD / COMERCIAL
Herramientas de Desmontaje Manual, Destalonadoras, Gatas de Piso y de Botella, Soportes de Gata, Inflado, Cuñas, Torque, Manipuladores de Ntcos.  **78**

AUTOMOTRIZ
Gatas AC Hydraulic, Inflado, Martillos para Pesos de Llanta, Accesorios para Cambio de Ntcos., Núcleos de Válvula & TPMS, Herramientas para Taller de Ntcos.  **109**

MANTENCIÓN & SEGURIDAD
Lock-Out Tag-Out, Inflado, Seguridad de Taller, Cuñas, Placas de Gatas, Anclaje  **129**

KITS & TABLAS
Paquetes para Servicio de Camiones, Tabla de Aplicación de Destalonadoras, Tabla de Aplicación de Cuñas, Tabla de Límite de Carga de Anclajes  **141**

CONOCE A NUESTRO EQUIPO DE VENTAS

**KEITH
JARMAN**

**LUIS
GOYENECHÉ**

**BRETT
WAGGONER**

**SHANE
WILEY**

**DON
TINKER**

**RICHARD
ENGLEY**



Presidente

**V.P. Ventas -
Internacional**

**V.P. Ventas -
División ACME**

**Asia / Cuentas
Domésticas**

**Desarrollo de
Negocios NA**

**Cuentas
Domésticas**

kjarman@ameintl.net
352-799-1111
ext. 221

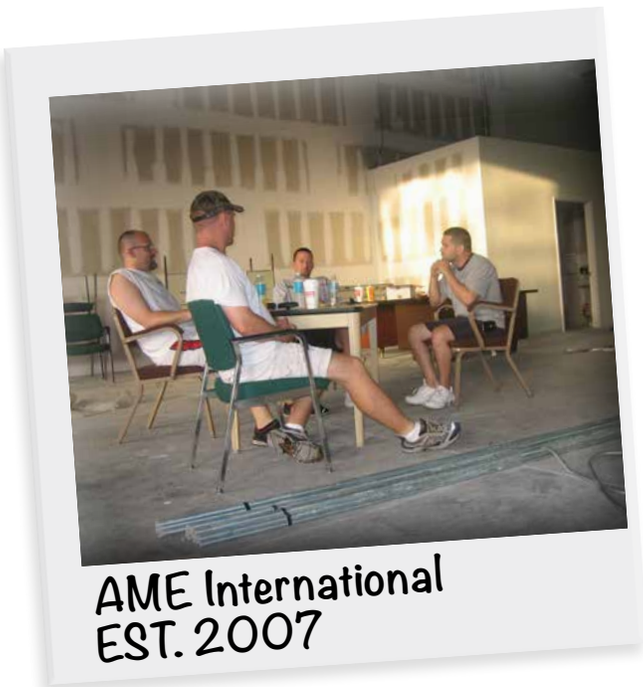
lgoyeneche@ameintl.net
352-799-1111
ext. 224

bwaggoner@ameintl.net
352-799-1111
ext. 225

swiley@ameintl.net
352-799-1111
ext. 242

dtinker@ameintl.net
352-799-1111
ext. 302

rengley@ameintl.net
352-799-1111
ext. 223



**AME International
EST. 2007**

LA DIFERENCIA AME

En 2007 los fundadores originales, Keith, Luis, Brett, y Tim, establecieron AME International. Con más de 50+ años de conocimiento relacionado con la industria, la familia AME está orgullosa de ofrecer al mundo las herramientas y equipos para servicio de neumáticos más innovadores.

Nuestra misión es simple: ¡proveer equipo y herramientas de la más alta calidad para mantener sus neumáticos en servicio!

**¡SÍGUENOS EN
LÍNEA!**



NUESTRAS MARCAS



AC Hydraulic A/S
NO COMPROMISE



ENTRENAMIENTO ES CLAVE



AME International se asocia con la Tire Industry Association para proveer a la industria el entrenamiento más innovador. Para promover seguridad y uso apropiado, casi la mitad de nuestro personal de oficina está entrenado. Es probable que si estás hablando con un representante de AME, ellos fueron entrenados por expertos!



Cursos En Línea

Aprendizaje en línea disponible con pruebas comprensivas y videos para conveniencia y flexibilidad.

Mejore habilidades técnicas de servicio para neumáticos sin salir de su oficina.



Estándares de Industria

Aprenda sobre estándares de la industria y mejores prácticas de servicio con profesionales de neumáticos.

Cursos prácticos educan sobre pasos seguros y apropiados con las herramientas más innovadoras de la industria.



Promover Seguridad

Instructores promueven regulaciones de seguridad para fomentar prácticas seguras y prevenir accidentes en terreno comunes.

Aprenda lo esencial para minimizar exposición a peligros.



Entrenamiento Privado

Clases privadas, aceleradas están disponibles para quienes quieren aprender más sobre servicio para neumáticos y uso de equipo.

¡Para más información hable con un representante AME!

CÓMO ENTRENAR

• PIDA KIT DE ENTRENAMIENTO

• ASISTA ENTRENAMIENTO
(VISITE TIREINDUSTRY.ORG/TRAINING)



#36200 Entrenamiento y Certificado Servicio Neum. Automotriz Básico

#36205 Entrenamiento y Certificado Servicio Neum. Agrícola Básico

#36100 Entrenamiento y Certificado Servicio Neum. Comercial Básico

#36000 Entrenamiento y Certificado Servicio Muevetierra Básico



¿Interesado en entrenamiento TIA? ¡Hable con su representante de AME hoy!





DESGLOSE DE LLANTA: GUÍA DE DESTALONADORA

DESTALONADORA PARA LLANTA DE UNA PIEZA

Una llanta de una pieza es el componente del ensamble que sostiene el neumático, forma parte de la cámara de aire (con neumáticos sin cámara), y proporciona medios para adjuntar el ensamble al eje del vehículo.



#11010 "COMBI" DESTALONADORA DE NTCOS.

- Herramienta más popular para destalonar todas las llantas de agricultura
- Usado en llantas para construcción hasta 25"
- Funciona en llantas de 1, 2 y 3 piezas



LLANTA DE 1-PIEZA

En 1984, OSHA corrigió el estándar de seguridad para mantenimiento de llantas de múltiples piezas (Código 29 de Regulaciones Federales 1910.177) para incluir requisitos para la mantención segura de llantas de una pieza usadas en camiones grandes, tráiler, buses y máquinas fuera de carretera.



LLANTA DE UNA PIEZA



#11015 DESTALONADORA DE NTCOS DE GRANJA

- Ideal para distribuidor que ocasionalmente necesita usar destalonadora
- Cilindro de 10 toneladas tiene suficiente fuerza para romper la mayoría de las pestañas

DESTALONADORA PARA LLANTA DE 3 PIEZAS

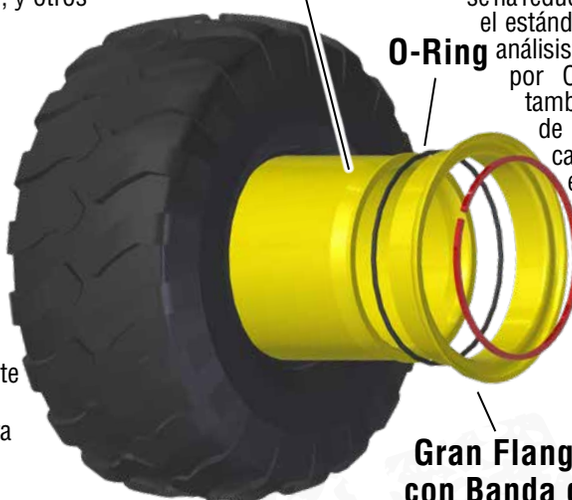
Llantas de tres piezas normalmente se encuentran en tractor de granja, motoniveladora, skidder, y otros equipos de construcción y agricultura.

Base de la Llanta



#11020 "COMBI" DESTALONADORA MODIFICADA

- La herramienta con la que los operadores están más familiarizados
- Garras y pies más grande permiten a la herramienta agarrarse a la llanta fácilmente
- Diseño compacto permite usar la herramienta en la parte delantera o trasera de la llanta



O-Ring

Gran Flange con Banda de Pestaña

LLANTA DE 3-PIEZAS

Lesiones por servicio de llantas de múltiples piezas se ha reducido en más del 70 por ciento desde que el estándar original se creó en 1980 — según análisis del récord de accidentes investigados por OSHA. Las llantas de tres piezas, también conocidas como componente de llanta de múltiples piezas, no deben cambiarse excepto como está indicado en las tablas o en el manual de la llanta.

Anillo de Bloqueo

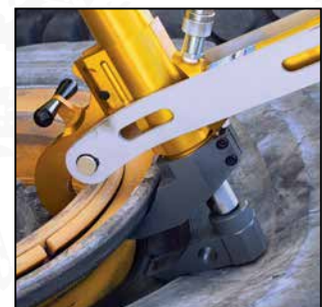
COMPONENTES:

- Base de la Llanta
- Flange con Banda de Pestaña incluida
- Anillo de Bloqueo



#11076 DESTALONADORA DE ALUMINIO DIAMONDBACK

- Mejor solución para llantas de 3 piezas actuales
- Aluminio ligero disminuye peso en un 40%
- Pies más largos permiten mejor encaje en la llanta/aro
- Pies se acoplan completamente con aro lateral y empuja pestaña de la llanta
- Carrera más larga de la industria



OSHA Debido a una variedad de configuraciones de vehículo/equipo y el rango de condiciones y situaciones bajo las cuales puede ocurrir el desmontaje en-vehículo (llanta/neumático aún anexo al vehículo o equipo), procedimientos apropiados de bloqueo, elevado, anclaje del vehículo/equipo debe realizarse de acuerdo con el manual de operación del fabricante, manual de mantención o la información entregada por el fabricante del vehículo/equipo.¹

ESCANEE PARA
APRENDER MÁS
SOBRE APLICACIÓN
DE DESTALONADORAS



YouTube

DESTALONADORA PARA LLANTA DE CINCO PIEZAS

Las llantas de cinco piezas comúnmente se conocen como llantas de múltiples piezas, definido por una llanta de vehículo que consiste de dos o más partes, una de las cuales es un aro lateral o de bloqueo diseñado para entrelazar componentes cuando se infla el neumático.

Destalonadoras para llantas de cinco piezas son únicas ya que normalmente empujan el flange de la llanta fuera de la banda de pestaña, rompiendo la pestaña sin tocar el neumático. Estas herramientas comúnmente retienen su lugar con un gancho que encaja en el bolsillo del neumático, aunque existen algunas herramientas se agarran al flange de la llanta. Si tiene alguna duda del método seguro y correcto de realizar cualquier paso del desmontaje, montaje o proceso de inflado ¡PARE! Busque asistencia de una persona calificada.



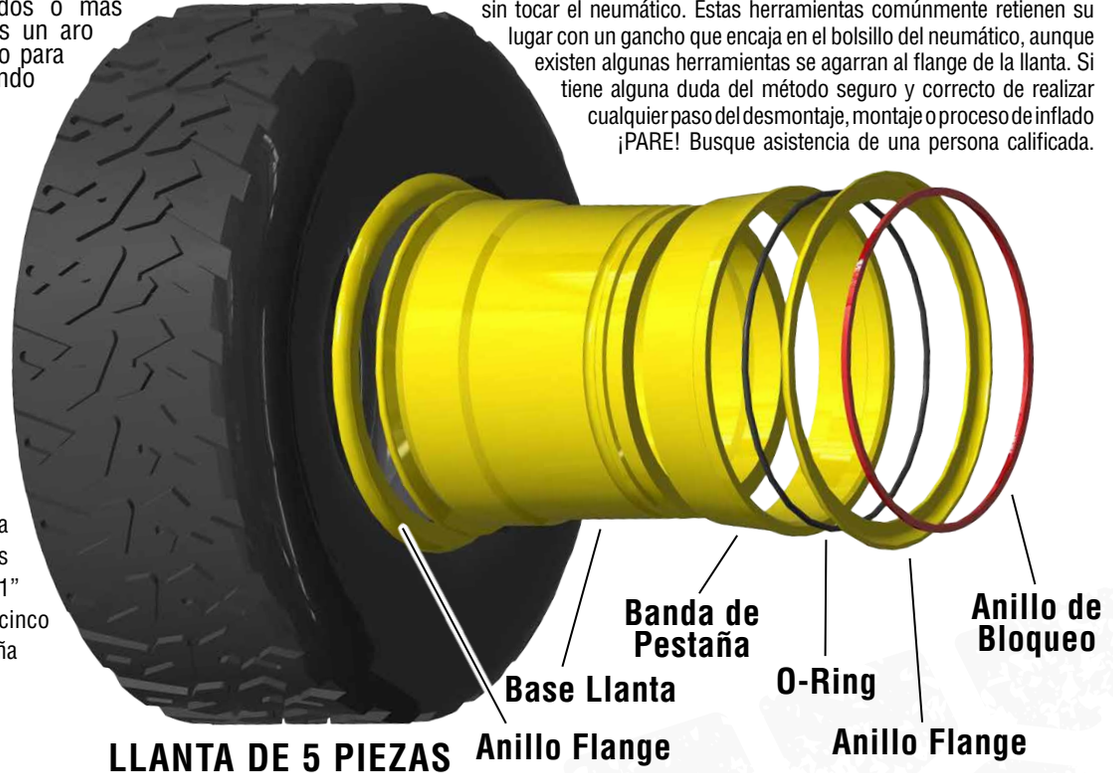
#11000 DESTALONADORA GIGANTE OTR

- Herramienta más popular para romper talones en neumáticos muevetierra, tamaños 25" - 51"
- Funciona mejor en llantas de cinco piezas con aflojador de pestaña
- Carrera de 4 1/4" (10.8cm)



#11044 DESTALONADORA DE NEUMÁTICO GIGANTE OTR-3000

- Diseñada específicamente para llantas Topy y Rimex que se encuentran en Terex, Komatsu, Liebherr y Le Tourneau
- Diseñada para prevenir que la herramienta sea expulsada mientras está bajo carga
- Cilindro de 25 toneladas, carrera de 6" entrega máxima fuerza
- Diseño de mordaza funciona con la mayoría de las llantas 51" - 63"



LLANTA DE 5 PIEZAS

COMPONENTES:

- Anillo Flange
- Base de la Llanta
- Banda de la Pestaña
- Anillo Flange
- Anillo de Bloqueo

CUIDADO: El estándar de seguridad enmendado para mantención de llantas de una y múltiples piezas tiene cuatro requisitos mayores: (1) entrenamiento para todos los trabajadores de mantención; (2) uso de procedimientos aceptados por la industria que minimizan el potencial de daño del trabajador; (3) el uso de equipo apropiado tal como clip-on, dispositivos de contención o barreras para retener los componentes de la llanta en el caso de un incidente ocurrido durante el inflado de los neumáticos; y (4) uso de componentes compatibles.



¹ (Código 29 de Regulaciones Federales 1910.177)

Escanee
para Video
Demo

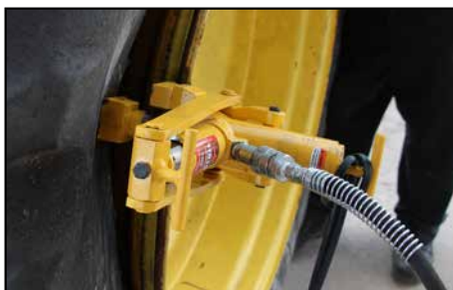


You
Tube

#11010 "COMBI" HIDRÁULICA DESTALONADORA DE NEUMÁTICOS



- Herramienta más popular para destalonar los aros agrícolas
- Utilizadas en aros del rubro construcción hasta el aro 25"
- La herramienta se ajusta hidráulicamente al aro y luego destalona con una fuerza de 11 toneladas
- Utilizada con una bomba neumática de 10,000psi (700 bar)
- Carrera de 3.75" (9.5 cm)
- Peso: 34 lbs (15.5 kg)
- Funciona en aros de una, 2 y 3 piezas
- Modelo #16200 Kit de Conversión para Upgrade convierte #11010 para ser usado con llanta de 3 piezas



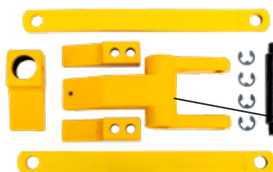
ACCESORIOS PARA DESTALONADORAS TIPO COMBI

Kit de Conversión y Kit de Actualización son fáciles de aplicar a destalonadoras y calzarán con modelos de IMT, FEC, Stellar y ESCO



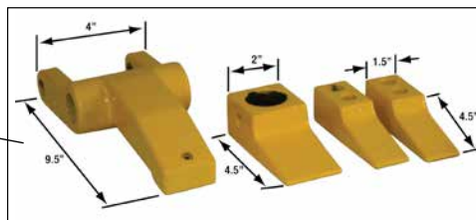
#16150 KIT DE CONVERSIÓN

- Aumenta apertura en Destalonadoras tipo Combi



#16200 KIT DE ACTUALIZACIÓN

- Convierte las destalonadoras tipo Combi estándar para poder usarse en aros de 3 piezas
- Convierte destalonadora tipo "Combi" para permitir que el pie alcance en el flange
- #16200 también incluye #16150 Kit de Conversión que garantiza calce con todas las herramientas - sin importar su antigüedad



#75005 "THE WEDGIE" CUÑA PARA PESTAÑA DE NTCO.

- Usado como ayuda para soltar la pestaña/talón en neumáticos muevetierra, agrícola, construcción y forestal - permite que la destalonadora quepa entre el neumático y el aro
- Ayuda a prevenir contacto de metal con metal
- Hecha con material de nylon de alto impacto
- Dimensiones: 8.5" L x 3.25" An x 1" Al
- Peso: 10.4 oz.

- Modelo #75010: Caja de 16 Cuña para Pestaña de Neumático
- Kit Modelo #75015: 4 Cuñas para Pestaña de Ntco. y 1 #51456 Martillo Cara Suave 8 lb



#11020 “COMBI” MODIFICADA

DESTALONADORA DE NEUMÁTICOS

- Esta es la herramienta más conocida por los operadores
- Las uñetas más largas permiten que la herramienta se agarre fácilmente a las llantas
- Su diseño compacto permite que la herramienta sea usada en el costado delantero o trasero de la llanta
- La mayoría de las partes son intercambiables con destalonadoras comunes en el mercado
- Destalonadora más asequible para nuevos llantas de 3 piezas
- Ideal para romper llantas de 3 piezas OTR grandes
- Peso: 38 lbs (17 kg)

BEST SELLER



Escanee para Video Demo



YouTube

#11090 “STINGER”

DESTALONADORA

- Opción liviana para desarmar aros de tres piezas
- La unidad se ajusta al aro en forma mecánica sin importar el tamaño o espacio libre
- La carrera de 10 ton, 8” (20 cm) del cilindro empuja el talón hacia atrás alejándolo del aro
- Su cabeza única está diseñada para presionar sobre el talón – no en el lateral del neumático
- Viene con dos cuñas espaciadoras para evitar que el talón se vuelva a asentar
- Despachada con caja de transporte
- Peso: 29 lbs (13 kg)



Escanee para Video Demo



YouTube



VIENE CON CAJA DE TRANSPORTE!

#11060 DESTALONADORA DE NEUMÁTICOS AGRÍCOLAS DUAL



- Garantiza destalonar cualquier neumático Ag dual, independiente del vehículo
- Diseño compacto único permite que la herramienta encaje en los espacios mas ajustados - solo 3" (7.6 cm) de ancho en el punto más angosto
- Se expande hasta 26" (66 cm) de ancho - capaz de destalonar cualquier talón
- Utilizada para destalonar el talón interno del neumático exterior en un ensamble dual
- También puede usarse para destalonar el talón interno del neumático interior, cuando la herramienta se coloca contra el marco del vehículo
- Cilindro de 10 Ton tiene apta fuerza para destalonar todos los talones de tractor
- Utiliza una bomba neumática / hidráulica de 10,000 PSI (700 bar)
- Peso: 39 lbs (17.6 kg)



**SE EXPANDE
HASTA 26" PARA
DESTALONAR
CUALQUIER
TALÓN!**

#11065 DESTALONADORA DE NEUMÁTICOS AGRÍCOLAS DUALES 300



- Liviana y fácil de manipular
- Solo requiere espacio para operar de 4 ½" (11.5 cm)
- Diseñada para todas las aplicaciones agrícolas
- 5 Tons de fuerza de empuje
- Abre hasta 12" (30.5 cm) de ancho
- Peso: 20 lbs (9kg)



#11080 HERRAMIENTA PARA EMPUJAR TALÓN

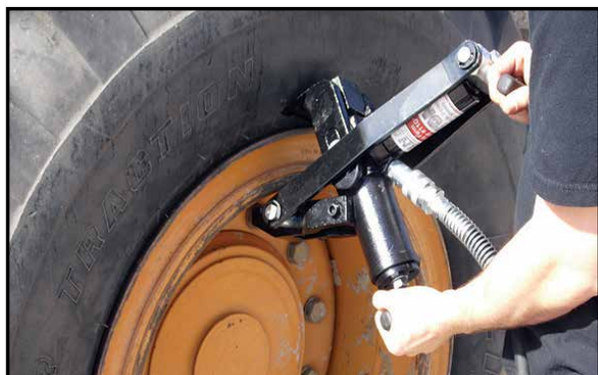
- Herramienta liviana para sacar neumáticos de tractor después de soltar el talón
- Fuerza hidráulica de 4 Tons
- Carrera de 5.5" (13.97 cm)
- Manija desarmable para su almacenamiento
- Usar con cualquier bomba neumática / hidráulica de 10,000 PSI (700 bar)
- Peso: 9 lbs (4.1 kg)

**EMPUJA CUALQUIER
NEUMÁTICO AG
COMPLETAMENTE
FUERA DEL ARO!**



#11015 DESTALONADORA AGRÍCOLA TITAN

- Ideal para el distribuidor de neumáticos que necesita usar una destalonadora ocasionalmente
- El cilindro de 10 ton tiene suficiente fuerza para soltar la mayoría de los talones
- Carrera de 4" (10 cm)
- La unidad desarmará todos los aros de una, dos piezas y la mayoría de 3
- Peso: 34 lbs (15.5 kg)
- Instale modelo AME #16200 (pg. 8, se vende en forma separada) sobre #11015 para romper talones en aros de 3 piezas más grandes



Escanee
para Video
Demo



You
Tube



#11076 DIAMONDBACK DESTALONADORA DE ALUMINIO



- Aluminio liviano reduce el peso en 40%
- Uñeta más larga permite mejor calce al aro/llanta
- Uñeta encaja completamente en el aro lateral y empuja contra la pestaña del neumático
- Viene con estuche de transporte protector
- Peso: 31 lbs (14 kg)



VIENE CON ESTU-
CHE DE TRAN-
PORTE HD!



ACCESORIOS PARA DESTALONADORAS DE ALUMINIO



#11077 ADOPTADOR VOLVO

- Usado en la parte posterior de algunos ensambles
- Ideal para secciones con poco espacio
- Adaptador se cambia fácilmente en la Destalonadora Diamondback #11076

#17200 KIT DE ACTUALIZACIÓN PARA DESTALONADORA DIAMONDBACK

- Funciona con destalonadoras de Aluminio actuales, incluyendo modelo AME #11076 y #IMT-1000
- Uñeta más larga permite a la herramienta encajar totalmente en la pestaña del neumático
- Ayuda a presionar la pestaña – no en el lateral
- Se incluyen instrucciones de instalación



#11000 DESTALONADORA OTR PARA NEUMÁTICO GIGANTE

- Herramienta más popular para destalonar neumáticos mueve tierra, de 25" -51"
- Solo funciona en aros de 5 piezas con ranura para soltar los talones
- Carrera de 4 1/4" (10.8 cm)
- Use con cualquier bomba 10.000 psi (700 bar) neumática/hidráulica
- Peso: 33 lbs (14.5 kg)
- Adaptador **#16070** permite uso de #11000 en aros Caterpillar Shur-Lok (se vende de forma separada)



#12105 KIT DESTALONADORA DUAL 11000 NEUMÁTICO GIGANTE

- Suelta el conjunto del aro de 5 piezas en dos puntos de contacto
- Doble de potencia para conjunto de llantas OTR duros
- Presión equivalente ayuda a presionar conjunto de aro OTR duro para separar el talón
- Recomendado para usar con conjunto de aro hasta 49"
- Se vende como kit completo con todos los componentes necesarios
- Fitting en T de 10,000 PSI asegura igual presión en ambas unidades
- Una bomba de 5 1/4" gal provee la suficiente capacidad de aceite para ambas destalonadoras
- Componentes del Kit:
 - (2) **#11000** Destalonadoras de Neumático Gigante OTR
 - (1) **#15920** 5 1/4" gal Bomba Neumática con Recipiente de Acero
 - (2) **#16040** Manguera hidráulica de 8' calibrada a 10,000 PSI (acoples correspondientes incluidos)
 - (1) **#16100** Manguera hidráulica de 8' calibrada a 10,000 PSI
 - (1) **#16165** Hidráulico para Manifold (acoples correspondientes incluidos)



#11040 DESTALONADORA PARA NEUMÁTICOS OTR



- Destalonadora original de neumáticos Mueve Tierra
- Originalmente comercializada como Goodyear TO-100-HA
- La herramienta se agarra mecánicamente al aro y luego el conjunto del émbolo hidráulico es usado para destalonar
- Diseñada para usarse en aros de 5 piezas que no tienen las ranuras para destalonar
- La herramienta tiene una Carrera de 10" (25.4 cm)
- Incluye 6 cuñas curvas que se utilizan para evitar que el neumático se vuelva a asentar mientras se mueve la herramienta alrededor del aro y continuar destalonando
- Se usa con bomba neumática/hidráulica de 10,000 PSI (700 bar) o una bomba hidráulica manual
- Modelo **#12150** – Solo conjunto de montaje (TO-100-FA)
- Modelo **#12160** – Solo conjunto ariete hidráulico (TO-100-RA)
- Peso: 65 lbs (29.4 kg)

#11055 DESTALONADORA PARA NEUMÁTICO TRASERO INTERNO KOMATSU 930E



- Cilindro de 25 ton S/A con carrera de 8"
- Base angular se monta al marco angular del aro del Komatsu 930E logrando empujar en forma recta
- Abrazadera del cilindro con dos anillos de montaje para encadenarlo al equipo
- Diseñado específicamente para usarse con las "Speed Wheels" en camiones Komatsu 930E
- Peso: 32.7 lbs (14.83 kgs)

#11030 DESTALONADORA DE NEUMÁTICOS GIGANTES OTR

- Destalonadora para ser usada en aros de mueve tierra desde aro 39" hasta 63"
- Originalmente comercializada como TO-2000-HA OTR-2000
- Carrera de 6" (15.25 cm) suelta casi todos los talones
- Utilizadas con bombas neumáticas/hidráulicas de gran capacidad (5 cuartos de galón o más) o 10,000 PSI (700 bar)
- Disponible con Carrera de 8", modelo **#11031**
- Kit **#16270** tiene uñetas más largas para calzar aros más grandes de 57" o 63"
- Peso: 55 lbs (25 kg)



ACCESORIOS PARA DESTALONADORAS GIGANTES OTR-2000

#16270 KIT ACTUALIZACIÓN OTR 2000

- Kit para actualizar AME **#11030** para aros laterales en ensambles de 51"
- Fácil de Instalar
- Kit incluye extensión para empujar, y (2) uñetas extendidas para ranuras



#11005 DESTALONADORA MUEVE TIERRA TITAN



- Ideal para quienes requieren usar una destalonadora ocasionalmente
- Cilindro de 10 ton tiene suficiente fuerza para despegar mayoría de los talones
- Carrera de 4" (10 cm)
- La unidad funcionará en llantas de 5 piezas con ranuras para aflojar los talones
- Peso: 34 lbs (15.5 kg)



#11050 DESTALONADORA PARA NEUMÁTICOS GIGANTES OTR



- Herramienta compacta y liviana usada principalmente en llantas de muevetierra de 25" y 29"
- Originalmente conocida como Goodyear TO-1600-HA
- Funciona solo en llantas de 5 piezas con ranuras para aflojar los talones
- Carrera de 2 1/8" (5.4 cm)
- 10 tons de fuerza hidráulica
- Para ser usado con bomba de aire/hidráulica de 10,000 PSI (700 bar)
- Peso: 23 lbs. (10 kg)



#11044 DESTALONADORA OTR-3000 PARA NEUMÁTICOS GIGANTES

- Diseñadas especialmente para usar con Aros de EO Topy y Rimex de Terex, Komatsu, Liebherr y Le Tourneau
- Diseñada para evitar que la herramienta salte fuera bajo carga
- Diseño de la uñeta funciona en mayoría de los aros de 51" – 63"
- Carrera de 6"
- Cilindro de 25-ton entrega máxima fuerza
- Peso: 54 lbs (24.5 kg)



*Incluye uñetas para sección trasera

Escanee para Video Demo

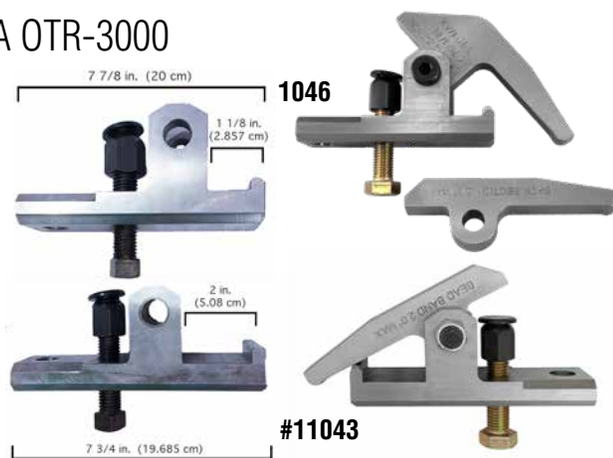


YouTube

ACCESORIOS DESTALONADORA OTR-3000 PARA NEUMÁTICOS GIGANTES

#11046 #11043 MORDAZA PARA DESTALONADORA OTR-3000

- Acero Crómico asegura su integridad estructural en las condiciones más adversas
- **#11046**: Contiene dos mordazas para la sección posterior y talones traseros
- Apropiado para la mayoría de los aros de 5 Piezas OTR
- No se debe usar en los ensambles CAT Shur-Lok (ver **#11043**)
- **#11043**: Se encaja sobre el Aro Cuchillo tipo Sur-Loc
- Modelo **#11049** incluye Destalonadora OTR-3000 ya encajada con mordazas Shur-Lok



ADAPTADORES PARA DESTALONADORA OTR-3000

Modelo	Descripción	Especificaciones
A 11144	Adaptador para Destalonadora de Aros TOPY tipo Cuña	No hace contacto / marca base del aro Secciones de aro lateral más cortos Puede agregarse a 11044 en minutos, hilo al instalar
B 11145	Extensión de Destalonadora	Use en aros TOPY tipo Cuña tamaños 49" - 63"
C 11244	Adaptador para Aros 11044 Titan SVM/ OVM	No hace contacto / marca base del aro Diseñada para aros cuchillo angostos Puede agregar a 11044 en minutos, instala a presión
D 11344	Adaptador para Aros Rimex DGS 11044	No hace contacto / marca base del aro Diseñada para aros cuchillo angostos





BOMBAS NEUMÁTICAS / HIDRÁULICAS



USANDO BOMBAS DE AIRE/HIDRÁULICAS CON DESTALONADORAS Y CILINDROS DE LEVANTE

Normalmente nos preguntan qué bombas funcionarán con qué herramientas. Para ayudar a aliviar confusión, vea tabla de Uso vs Suministro.

Todas las bombas AME generan 10,000 psi de presión hidráulica y todas las destalonadoras y cilindros AME tienen una clasificación de carga de trabajo máxima cuando se aplican 10,000 psi. Por ejemplo, un cilindro de 10-ton ejerce 10 tons de fuerza cuando se suministra 10,000 psi de presión hidráulica. Bombas más grandes (5 ¼ gal o 2 galones) ejercen la misma presión hidráulica de 10,000 psi pero sostienen más aceite. A veces se necesita más aceite en cilindros más grandes de 100-ton o 150-ton, ya que tienen un gran volumen de espacio por ser llenado en el cilindro para alcanzar la altura máxima.

Bomba Hidráulica ACEITE HIDRÁULICO DISPONIBLE		Destalonadora/Cilindro ACEITE HIDRÁULICO NECESARIO				Aceite Necesario para Llenar NUEVA MANGUERA HIDRÁULICA	
Modelo	CU/IN.	Modelo	CU/IN.	Modelo	CU/IN.	Modelo	CU/IN.
15000	127	11000	10	13060	4	16100	11
15010	116	11010	20	13070	4	16105	14
15020	230	11020	20	13081	68	16110	25
15025	289	11030	33	13090	43	16116	8
15030	219	11040	23	13100	33	16120	17
15035	278	11050	5	13120	71		
15040	450	11060	30	13121	71		
15050	439	11075	25	13140	115		
15900	105	11080	6	13141	115		
15905	144	11090	20	13154	74		
15910	94	13000	129	13155	135		
15920	185	13010	5	13156	210		
15930	174	13020	10	13160	210		
15940	570	13030	14				
15950	559	13040	20				
15075	134	13050	23				
15080	40						



CONSEJOS ÚTILES & PROCEDIMIENTOS DE MANTENCIÓN



ESCANEE PARA
VER



HERRAMIENTA HIDRÁULICA SERVICIOS DE REPARACIÓN

(352)799-1111
✉ REPAIRS@AMEINTL.NET
📍 AMEINTERNATIONALREPAIRS

Vea más de nuestro programa de reparado en página 151!

SUSCRÍBASE A NUESTRO CANAL EN YOUTUBE

#15920 BOMBA AIRE/HIDRÁULICA 5 1/4" GAL, ACERO

- Construye presión de 10,000 PSI para funcionar con la mayoría de las herramientas en el mercado
- Opera con presión de entrada de aire de 80-120 PSI (estándar en la mayoría de los compresores y talleres de aire)
- Ensamblaje de motor de aire metálico durable
- Depósito heavy duty reforzado para aplicación en ambientes duros
- Diseñado específicamente para condiciones normalmente asociadas con sitios OTR
- Capacidad de aceite: 5 1/4 gal (4.7 litros)
- Tipo de Depósito: Acero
- Peso: 23 lbs (10.4 kg)



#15000 BOMBA AIRE/HIDRÁULICA 3.5 1/4" GAL, POLIGLAS

- Construye presión de 10,000 PSI para funcionar con la mayoría de las herramientas en el mercado
- Opera con presión de entrada de aire de 80-120 PSI (estándar en la mayoría de los compresores y talleres de aire)
- Ensamblaje de motor de aire metálico durable
- Diseñado específicamente para condiciones normalmente asociadas con neumáticos OTR
- Capacidad de aceite: 3.5 1/4 gal (3.25 litros)
- Tipo de Depósito: Poliglas
- Vidrio permite al técnico inspeccionar visualmente el nivel de aceite
- Peso: 16 lbs (7.3 kg)



ACCESORIOS PARA BOMBAS #15920 / #15940

#15901 PROTECTOR DE CAUCHO MILLER

- Sirve para AME #15920, #15940, y bombas estilo IMT
- Previene que tierra contamine la válvula de escape
- Solución económica que mejora la vida útil de su bomba

TIP: Solución de mantenimiento preventiva económica para su bomba hidráulica.



*Bomba no incluida

AME BOMBAS DE AIRE/HIDRÁULICAS 10,000 PSI

- Ejerce 10,000 PSI de presión para acomodar la mayoría de las herramientas en el mercado
- Opera a 80-120 PSI de presión de aire de entrada (estándar en mayoría de los compresores y aire del taller)
- Ensamble metálico de motor de aire durable
- Diseñado específicamente para condiciones normalmente asociadas con OTR en terreno



BEST SELLER



#15025



#15020



#15040



#15940



#15900

Modelo	Capacidad	Tipo de Depósito	Peso
15025	5 1/4 gal (4.73 litros)	Acero	30 lbs (13.6 kg)
15020	5 1/4 gal (4.73 litros)	Poliglas	23 lbs (10.4 kg)
15040	2 galones (7.57 litros)	Acero	41 lbs (18.6 kg)
15940	2 galones (7.57 litros)	Acero	36 lbs (16.32 kg)
15900	2.5 1/4 gal (2.36 litros)	Polietileno	14 lbs (6.4 kg)



**MANGUERAS
HIDRÁULICAS &
ACCESORIOS
VER PÁGINA 23**

TITAN BOMBAS NEUMÁTICAS/HIDRÁULICAS 10,000 PSI

- Bombas neumáticas/hidráulicas asequibles ejercen 3,900 - 10,000 psi (depende del modelo)
- Ideal para servicio en terreno moderado
- Opera a 80-120 PSI
- Ensamble de motor de aire durable

TITAN *Pro Series*
Shop Equipment



Modelo	Capacidad	Tipo de Depósito	Diseñado para	Peso
15924	5 1/4 gal (4.73 litros)	Acero	Herramientas que requieren gran volumen de aceite	23 lbs (10.4 kg)
15925	5 1/4 gal (4.73 litros)	Polietileno	Herramientas que requieren gran volumen de aceite	20 lbs (9.1 kg)
15905	2.5 1/4 gal (2.36 litros)	Aluminio	Uso estándar	18 lbs (8.2 kg)
15906	2.5 1/4 gal (2.36 litros)	Aluminio	Uso estándar	18 lbs (8.2 kg)
15907	2.5 1/4 gal (2.36 litros)	Aluminio	Uso estándar	18 lbs (8.2 kg)

#15081 BOMBA HIDRÁULICA MANUAL

- Presión máxima de operación 10,000 psi (700 bar)
- Alternativa de bajo costo para bomba neumática hidráulica
- Hecha de acero de alta calidad y construido a estándares exactos de calidad y durabilidad
- Bomba de una sola velocidad para aplicaciones con carga aplicada constantemente
- Bomba puede ser operada tanto en posición vertical como horizontal
- Manija de transporte heavy duty para transporte fácil
- Puertos de Salida 3/8" NPTF
- Peso: 19 lbs (8.7 kg)



#15001 #15120 BOMBA DE PIE NEUMÁTICA / HIDRÁULICA DE GRAN FLUJO



- Mayor flujo de aceite para aumentar productividad
- Sistema Hidráulico cerrado evita contaminación
- Sistema "Vejiga" evita pérdida de presión y mantiene disponibilidad
- Función de bloqueo para retracción
- Capacidad de 3 cuartos de galón
- Válvula de 3-vías, 3-posiciones para controlar dirección de fluido hidráulico en sistema de simple efecto
- Modelo #15120 tiene medidor

Modelo	Capacidad	Descripción	Peso
15001	3 1/4 gal	Bomba de pie neumática/hidráulica	24 lbs (11 kg)
15120	3 1/4 gal	Bomba de pie neumática/hidráulica con medidor	24 lbs (11 kg)

**CONTROL PRECISO
DURANTE SERVICIO
DE NEUMÁTICO CON
UNA PERSONA**



MANGUERAS HIDRÁULICAS & SETS DE ACOUPLE

- Manguera hidráulica con presión de trabajo de 10,000 psi (700 bar)
- Equipado con extremos NPT de 3/8", incluyendo un extremo giratorio
- Cumple con especificaciones de manguera para gata IJ100
- Hecho en EEUU



Largo Manguera	Sin Acople	Flujo Alto Macho (16050)	Flujo Alto Completo (16000)	Conector Rápido Hembra (TC-371)	Acople Completo (TC-370)
6'	16116	16016	16160	16116-TC	16160-TC
8'	16100	16040	16030	16100-TC	16030-TC
10'	16105	16045	16035	16105-TC	16035-TC
12'	16120	16010	16025	16120-TC	16025-TC
18'	16110	16015	16020	16110-TC	16020-TC

Tamaños personalizados disponibles

ACCESORIOS PARA MANGUERAS HIDRÁULICAS

ACOPLES HIDRÁULICOS DE ALTO FLUJO

- Modelo **#16000** - Set Completo (**#16050** - Lado Macho, **#16060** - Lado Hembra)
- Intercambiable con Enerpac C604 y Power Team/OTC 9795
- Tapa protectora de plástico disponible (**Modelo #CD-411**)



ACOPLES HIDRÁULICOS DE CONEXIÓN RÁPIDA

- Acople rápido 10,000 PSI (700 bar), 3/8" NPT
- Acoples serie Parker (intercambiables con acoples IMT)
- Modelo **#TC-370** - Set Completo (**#TC-371** - Lado Hembra, **#TC-372** - Lado Macho)



#15901 ALERÓN PARA BARRO MILLER PARA #15920 / #15940

- Adecuado para AME **#15920**, **#15940**, y bombas tipo IMT
- Evita que el polvo contamine la válvula de alivio
- Solución económica para mejorar la vida útil de su bomba



*Bomba no incluida

#13010-#13100 ARIETES HIDRÁULICOS

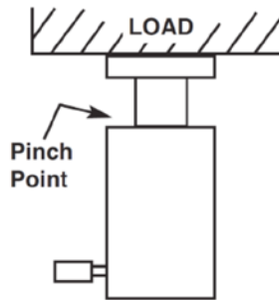
ARIETES NEUMÁTICOS/HIDRÁULICOS PARA DESTALONADORAS



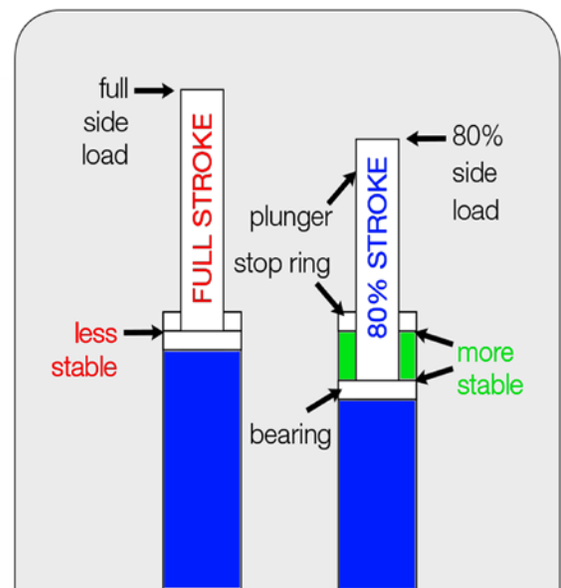
- Usados para soltar talones traseros en aros de 5 piezas
- El adaptador del embolo móvil permite el uso de una variedad de accesorios
- Un producto que se debe tener para dar servicio a neumáticos y aros OTR

Modelo	Capacidad	Carrera	Altura Retraída
13010	10 Ton	2 -1/8" (5.4 cm)	4-3/4" (12.1 cm)
13020	10 Ton	4" (10.5 cm)	6-3/4" (17.14cm)
13030	10 Ton	6-1/8" (15.57 cm)	9-3/4" (24.77 cm)
13040	10 Ton	8" (20.32 cm)	11-3/4" (29.84 cm)
13050	10 Ton	10-1/8" (25.73 cm)	13-3/4" (35 cm)
13060	30 Ton	2-7/16" (6.19 cm)	4- 5/8" (11.75 cm)
13090	25 Ton	8-1/4" (21 cm)	12-3/4" (32.39 cm)
13095	25 Ton	10-1/8" (25.73 cm)	14-3/4" (37.4 cm)
13100	25 Ton	6-1/4" (15.75 cm)	10-3/4" (27.3 cm)

SOLUCIÓN COMPACTA, PODEROSA PARA DESTALONAR AROS TRASEROS DE 5 PIEZAS



TIP: Evite puntos de pellizco o de aplastamiento que pueden ser creados por la carga o por partes del cilindro. Para ayudar a prevenir fatiga de material si el cilindro va a ser usado en una aplicación continua, la carga no debe superar el 85% de carrera o capacidad indicada.



TIP: Evite máxima extensión de arietes. 80% de carrera asegura vida más larga.

#13075 STEEL-A-STACK KIT DE CILINDRO HIDRÁULICO 10-TON

- Kit versátil puede seleccionar el largo del cilindro desde 3.5" (9 cm) hasta 11.5" (29.21 cm)
- Extensiones de acero son suficientemente durables para aplicaciones de OTR
- Incluye 3 extensiones:
 - 1" (2.5 cm)
 - 2" (5 cm)
 - 3" (7.5 cm)
- La extensión de 3" incluye un soporte atornillable que extiende otros 2"
- Extensiones pueden usarse juntas o por separado
- Se envía en un maletín HD
- Carrera de 10 Ton 1.5" (3.8 cm)
- Peso: 11 lbs (5 kg)

**VIENE CON
MALETÍN HD**



#13076 STEEL-A-STACK KIT DE ARIETE HIDRÁULICO COMPLETO CAPACIDAD 10-TON

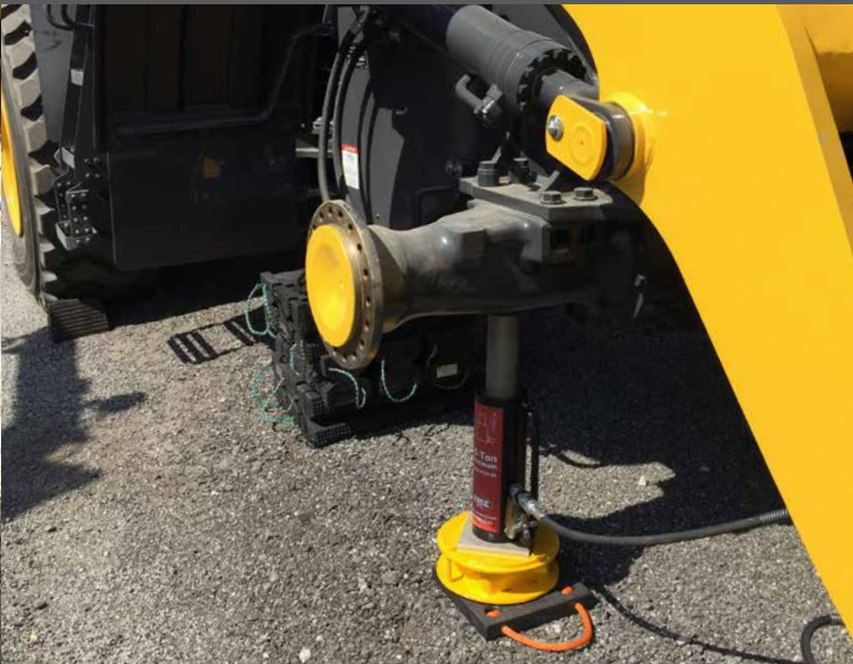
- Kit versátil puede seleccionar el largo del cilindro desde 3.5" (9 cm) hasta 11.5" (29.21 cm)
- Extensiones de acero son suficientemente durables para aplicaciones de OTR
- Extensiones pueden ser usadas individualmente o juntas
- Extensiones incluyen opciones de 1" (2.5 cm), 2" (5 cm), y 3" (7.5 cm)
- La extensión de 3" incluye un soporte atornillable que extiende otros 2"
- Se envía en un maletín HD
- Carrera de 10 Ton 1.5" (3.8 cm)
- Incluye bomba hidráulica de mano

**BEST
SELLER**





GATAS DE ALUMINIO HIDRÁULICAS



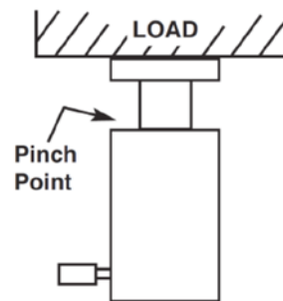
USE CON PLACA DE GATA Y ANCLAJES DE ACERO AME PARA MÁXIMA ESTABILIDAD

GATAS DE ALUMINIO AME INTERNATIONAL

Las gatas de aluminio son populares entre los distribuidores por su peso. En muchos casos, estas gatas pueden llegar a pesar hasta la mitad de su equivalente en acero. La primera generación fue de 55 Ton, pero en la medida que los vehículos son más grandes y las capacidades aumentan, más distribuidores están optando por gatas de 75 o 100 Ton.

COLLARINES DE BLOQUEO

Una característica disponible con los cilindros de aluminio, es la opción de incluir un cilindro de bloqueo en la gata. Este accesorio permite bloquear mecánicamente el cilindro, para poder usar la unidad en forma segura, no solo para levantar la carga sino también para sostenerla. Es importante saber que sin el uso del collar de bloqueo las gatas solo deben usarse para levantar la carga. Cuando se levanta solo con la gata, la carga se debe colocar sobre un soporte o bloques de anclaje para cumplir así con el reglamento de OSHA 29CFR1926.305.



TIP: Evite puntos de pellizco o de aplastamiento que pueden ser creados por la carga o por partes del cilindro. Para ayudar a prevenir fatiga de material si el cilindro va a ser usado en una aplicación continua, la carga no debe superar el 85% de carrera o capacidad indicada.

OSHA 1926.305 Bloqueo. Cuando es necesario tener una base firme, la base de la gata debe ser bloqueada o anclada. Donde hay posibilidad de deslizamiento de la tapa metálica de la gata, debe ponerse un bloque de madera entre la tapa y la carga.

CONSEJOS ÚTILES & PROCEDIMIENTOS DE MANTENCIÓN



ESCANEE PARA
VER



HERRAMIENTA HIDRÁULICA SERVICIOS DE REPARACIÓN

(352)799-1111
✉ REPAIRS@AMEINTL.NET
📍 [AMEINTERNATIONALREPAIRS](http://AMEINTERNATIONALREPAIRS.COM)

Vea más de nuestro programa de [reparado en página 151!](#)

SUSCRÍBASE A NUESTRO CANAL EN YOUTUBE

#13081 GATA DE ALUMINIO DE LUJO, DE 55 TON



- Incluye “Válvula de Cierre” para permitir que la bomba sea retirada mientras el cilindro está extendido (también incluido en #13005 & #13000)
- Placa base de aluminio para su estabilidad mientras se usa en terreno
- Paredes del cilindro de aluminio extra grueso para uso en tareas pesadas, mide .80” (2 cm)
- Recubrimiento del pistón de tecnología avanzada resiste rayones, tiene una mayor vida útil
- Nuevo aro de detención diseñado específicamente para prevenir **carga-lateral**
- Reduce daño de carga lateral
- Carrera de 6” (15cm)
- Altura retraída: 12.25” (31.12 cm)
- Peso: 24.5 lbs (11.1 kg)



**Nuevo DUO-RING™
Reduce Daño Lateral**



#13005 GATA ALUMINIO SERIE BLACKJACK 75 TON

- Incluye “Válvula de Cierre” que permite retirar la bomba mientras el pistón está extendido
- Carrera de 6” (15 cm)
- Altura retraída: 12” (30.5 cm)
- Altura máxima: 18” (48 cm)
- Peso: 38 lbs (17 kg)



#13000 GATA ALUMINIO SERIE BLACKJACK 100 TON

- Incluye “Válvula de Cierre” que permite retirar la bomba mientras el pistón está extendido
- Carrera de 6” (15 cm)
- Altura retraída: 12” (30.5 cm)
- Altura máxima: 18” (48 cm)
- Peso: 53 lbs (24 kg)



#13120-#13141 SERIE PRO 55 TON GATAS DE ALUMINIO

- Aluminio liviano para manipular fácilmente y colocar bajo el vehículo
- Incluye "Válvula de Cierre" que permite retirar la bomba mientras el pistón está extendido
- Placa base de aluminio permite que la gata se anide adentro
- Recomendada para uso con **#15002 Anclaje de Acero** y **Placas de Gatas AME** para reducir energía peligrosa
- Capacidad: 55 tons



Modelo	Serie	Carrera	Altura Retraída	Altura Máxima	Peso
13120	Estándar	6" (15 cm)	12.25" (31 cm)	18.25" (46 cm)	29 lbs (13.2 kg)
13121	Pro	6" (15 cm)	11.75" (30 cm)	17.75" (45 cm)	29 lbs (13.2 kg)
13140	Estándar	10" (25 cm)	16.25" (41 cm)	26.25" (66.5 cm)	38 lbs (17.2 kg)
13141	Pro	10" (25 cm)	15.75" (41 cm)	25.75" (66.5 cm)	38 lbs (17.2 kg)



Altura Máxima:
18.25"

#13120



Altura Máxima:
17.75"

#13121



Altura Máxima:
26.25"

#13140



Altura Máxima:
25.75"

#13141

#13154 #13155 LOAD LOCK'R 55-100 TON GATAS DE ALUMINIO

- Tuerca de bloqueo de aluminio mantiene la carga mecánicamente por largos períodos de tiempo
- Casquillo compuesto aumenta la vida del cilindro y la Resistencia a la carga lateral
- Equipado con asiento de acero endurecido que se aperna
- Terminado con una capa endurecida resistente el daño, alarga la vida del cilindro

Modelo	Capacidad	Carrera	Altura Mínima	Altura Máxima	Peso
13154	55 tons	6" (15 cm)	13.2" (33.5 cm)	19.1" (48.5 cm)	26.2 lbs (11.9 kg)
13155	100 tons	6" (15 cm)	15.6" (39.6 cm)	21.5" (54 cm)	58 lbs (26 kg)



ACCESORIOS PARA GATAS DE ALUMINIO

#13122 CONJUNTO DE VÁLVULA DE CIERRE

- Permite retirar la bomba mientras el cilindro está extendido
- Para usarse con cilindro hidráulico de una acción
- Ajustada a 10,000 PSI (700 BAR)



#13121-SBK KIT DE CONVERSIÓN SBK-BASE AHUECADA

- Reduce el punto de carga del asiento
- Rebaja en la placa base disminuyen los pernos rotos
- No más rincones doblados/rotos
- Plataforma de levante más estable
- Actualice su actual gata de 55 ton
- Funciona con modelos #13120 y #13140





AGRICULTURA / CONSTRUCCIÓN

AME International entiende la importancia de mantener su equipo operando a producción óptima en el terreno de agricultura y construcción. La línea de productos AME International ofrece herramientas y equipo para mantener todos los aspectos del aro y llanta.

AGRICULTURA / CONSTRUCCIÓN

En esta sección hay un rango de productos para asistir con desmontaje, montaje, y el manejo de piezas agrícolas de una, dos, y tres piezas y aros y neumáticos para construcción. Para asistir en cumplir con regulaciones obligatorias hemos introducido nuevos equipos de inflado, acuñado, anclaje y seguridad a nuestra línea de productos. Sin importar dónde esté en el mundo, los productos AME International están disponibles para mantener a su equipo en movimiento.

- DESTALONADORAS • BOMBAS HIDRÁULICAS
- GATAS & BASES • CUÑAS • INFLADO • MANIPULADOR DE NEUMÁTICOS • ANCLAJE • PLACAS DE GATAS



#11010 "COMBI" HIDRÁULICA DESTALONADORA DE NEUMÁTICOS

- Herramienta más popular para destalonar los aros agrícolas
- Utilizadas en aros del rubro construcción hasta el aro 25"
- La herramienta se ajusta hidráulicamente al aro y luego destalona con una fuerza de 11 toneladas
- Utilizada con una bomba neumática de 10,000psi (700 bar)
- Carrera de 3.75" (9.5 cm)
- Peso: 34 lbs (15.5 kg)
- Funciona en aros de una, 2 y 3 piezas
- Modelo #16200 Kit de Conversión Upgrade convierte #11010 para ser usado con aros de 3 piezas



Escanee Video para Demo



YouTube



ACCESORIOS PARA DESTALONADORAS TIPO COMBI

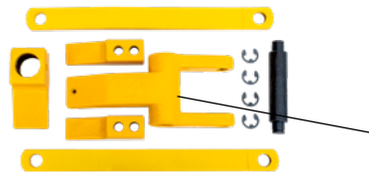


Kit de Conversión y Kit de Actualización son fáciles de aplicar a destalonadoras y calzarán con modelos de IMT, FEC, Stellar y ESCO



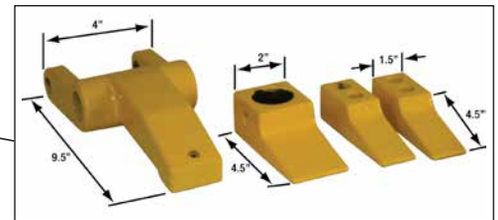
#16150 KIT DE CONVERSIÓN

- Aumenta apertura en Destalonadoras tipo Combi



#16200 KIT DE ACTUALIZACIÓN

- Convierte las destalonadoras tipo Combi estándar para poder usarse en aros de 3 piezas
- Convierte destalonadora tipo "Combi" para permitir que el pie alcance en el flange
- #16200 también incluye #16150 Kit de Conversión que garantiza calce con todas las herramientas - sin importar su antigüedad



#75005 "THE WEDGIE" CUÑA PARA PESTAÑA DE NTCO.

- Usado como ayuda para soltar la pestaña/talón en neumáticos muevetierra, agrícola, construcción y forestal - permite que la destalonadora quepa entre el neumático y el aro
- Ayuda a prevenir contacto de metal con metal
- Hecha con material de nylon de alto impacto
- Dimensiones: 8.5" L x 3.25" An x 1" Al
- Peso: 10.4 oz.

- Modelo #75010: Caja de 16 Cuña para Pestaña de Neumático
- Kit Modelo #75015: 4 Cuñas para Pestaña de Ntco. y 1 #51456 Martillo Cara Suave 8 lb



Escanee
para Video
Demo



You
Tube

#11020 “COMBI” MODIFICADA DESTALONADORA DE NEUMÁTICOS



**BEST
SELLER**

- Esta es la herramienta más conocida por los operadores
- Las uñetas más largas permiten que la herramienta se agarre fácilmente a los aros
- Su diseño compacto permite que la herramienta sea usada en el costado delantero o trasero del aro
- La mayoría de las partes son intercambiables con destalonadoras comunes en el mercado
- Destalonadora más asequible para nuevos aros de 3 piezas
- Ideal para romper aros de 3 piezas OTR grandes
- Peso: 38 lbs (17 kg)



**BEST
SELLER**



#11076 DIAMONDBACK DESTALONADORA DE ALUMINIO

- Aluminio liviano reduce el peso en 40%
- Uñeta más larga permite mejor calce al aro/llanta
- Uñeta encaja completamente en el aro lateral y empuja contra la pestaña del neumático
- Viene con estuche de transporte protector HD
- Peso: 31 lbs (14 kg)



**VIENE CON
ESTUCHE DE
TRANSPORTE HD!**



#71670 HERRAMIENTA PARA DETENER EL TALÓN DEL SKIDDER

- Herramienta hecha a medida para evitar que el talón de los neumáticos Skidder salgan “caminando” durante el proceso de montaje
- La herramienta se traba para lograr seguridad
- Peso: 36 lbs (16.3 kg)



#11060 DESTALONADORA DE NEUMÁTICOS AGRÍCOLAS DUAL

- Garantiza destalonar cualquier neumático Ag dual, independiente del vehículo
- Diseño compacto único permite que la herramienta encaje en los espacios mas ajustados - solo 3" (7.6 cm) de ancho en el punto más angosto
- Se expande hasta 26" (66 cm) de ancho - capaz de destalonar cualquier talón
- Utilizada para destalonar el talón interno del neumático exterior en un ensamble dual
- También puede usarse para destalonar el talón interno del neumático interior, cuando la herramienta se coloca contra el marco del vehículo
- Cilindro de 10 Ton tiene apta fuerza para destalonar todos los talones de tractor
- Utiliza una bomba neumática / hidráulica de 10,000 PSI (700 bar)
- Peso: 39 lbs (17.6 kg)



#11065 DESTALONADORA DE NEUMÁTICOS AGRÍCOLAS DUALES 300

- Liviana y fácil de manipular
- Solo requiere espacio para operar de 4 ½" (11.5 cm)
- Diseñada para todas las aplicaciones agrícolas
- 5 Tons de fuerza de empuje
- Abre hasta 12" (30.5 cm) de ancho
- Peso: 20 lbs (9kg)



#11080 HERRAMIENTA PARA EMPUJAR TALÓN

- Herramienta liviana para sacar neumáticos de tractor tras soltar el talón
- Fuerza hidráulica de 4 Tons
- Carrera de 5.5" (13.97 cm)
- Manija desarmable para su almacenamiento
- Usar con cualquier bomba neumática / hidráulica de 10,000 PSI (700 bar)
- Peso: 9 lbs (4.1 kg)



**EMPUJA
CUALQUIER
NEUMÁTICO AG
COMPLETAMENTE
FUERA DEL ARO!**





#15090 BOMBA GRACO DE CLORURO DE CALCIO

- Capacidad de 50 galones (189 litros) por minuto
- Bomba de doble diafragma relación 1 a 1
- Solo bomba: modelo **#15091**
- Peso: 38 lbs (17.2 kg)

#15100 BOMBA YAMADA DE CLORURO DE CALCIO

- Capacidad de 40 galones (152 litros) por minuto
- Bomba de doble diafragma relación 1 a 1
- Solo bomba: modelo **#15101**
- Peso: 38 lbs (17.2 kg)



ACCESORIOS PARA BOMBAS DE CLORURO DE CALCIO



#15095 PISTOLA CLORURO DE CALCIO DE 4-VÍAS

- Válvula de aluminio anodizado supera la calidad de las de bronce y polipropileno
- Los sellos Buna-N duran más que los sellos de goma comunes
- Puede ser usado con cualquier sistema de bombas de calcio (tales como **#15090** o **#15100**)
- Bombas de calcio equipadas con modelo **#15095** podrán transferir: Cloruro de Calcio, Metanol, Anti-Congelante, Anti-Corrosivo, Agua & Jugo de Remolacha

#15096 PISTOLA SACA PEPA 310

- Tubo hembra con hilo de 1/2"
- Se conecta a la bomba para extraer la válvula con facilidad
- Sostiene firmemente el centro de la válvula en el cuerpo de la pistola durante el llenado o vaciado del neumático



#15097 ACOPLER MÁCHO RÁPIDO 1"

- El hilo de 1" sirve para cualquier bomba de Calcio de AME
- Acople Rápido permite fácil cambio de un extremo de la bomba al otro

#15098 ACOPLER RÁPIDO HEMBRA 1"

- El hilo de 1" sirve para cualquier manguera de la bomba AME
- Permite desconectar la manguera fácilmente para intercambiar lados



#14410 #14415 SOPORTE PARA GATAS OTR ESTILO TORNILLO 20 TON

- Soporte estilo atornillado fácilmente sostiene carga a la altura deseada y la asegura con collar de bloqueo
- Tornillo ajustable para extensión y retracción de altura
- Ajuste rápido para altura deseada
- Capacidad: 20 tons por soporte, se venden individualmente



Modelo	Capacidad	Altura Mínima	Altura Máxima	Peso
14410	20 Tons	16.5" (42 cm)	26.7" (68 cm)	60 lbs (27 kg)
14415	20 Tons	26" (66.5 cm)	46" (117 cm)	87 lbs (41 kg)



SOPORTES PARA GATA DURADERO PARA APLICACIONES EN TALLER Y TERRENO



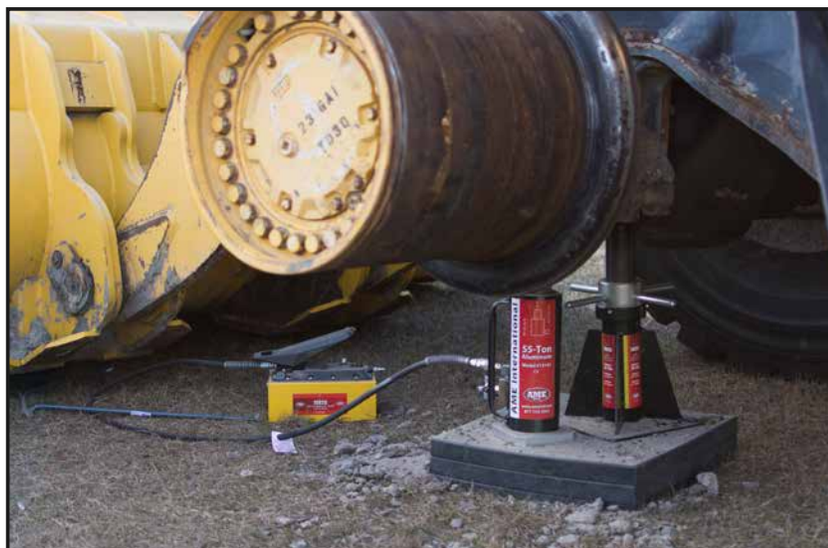
Tornillo Ajustable



#14410



#14415





#13121 SERIE PRO 55 TON GATAS DE ALUMINIO

- Liviana de aluminio para manipular fácilmente y colocar bajo el vehículo
- Incluye "Válvula de Cierre" que permite retirar la bomba mientras el pistón está extendido
- Placa base ahuecada permite que la gata se anide en su interior
- Capacidad: 55 tons
- Carrera de 6" (15 cm)
- Altura retraída: 11.75" (30 cm)
- Altura máxima: 17.75" (45 cm)
- Peso: 29 lbs (13.2 kg)

#13154 #13155 LOAD LOCK'R 55-100 TON GATAS DE ALUMINIO



- Tuerca de bloqueo de aluminio mantiene la carga mecánicamente por largos períodos de tiempo
- Casquillo compuesto aumenta la vida del cilindro y resistencia a la carga lateral
- Equipado con asiento de acero endurecido que se aperna
- Terminado con una capa endurecida resistente el daño, alarga la vida del cilindro

Modelo	Capacidad	Carrera	Altura Mínima	Altura Máxima	Peso
13154	55 tons	6" (15 cm)	13.2" (33.5 cm)	19.1" (48.5 cm)	26.2 lbs (11.9 kg)
13155	100 tons	6" (15 cm)	15.6" (39.6 cm)	21.5" (54 cm)	58 lbs (26 kg)

#13005 #13000 SERIE BLACKJACK GATAS DE ALUMINIO, CAPACIDAD 75/100 TON



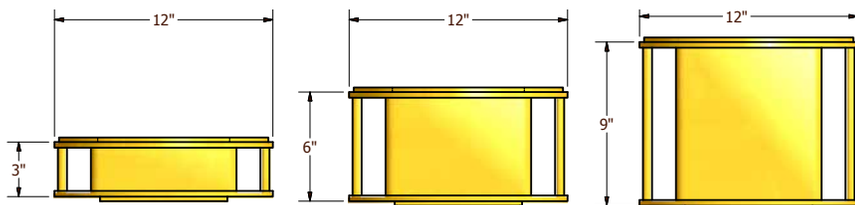
- Gatas AME están hechas para levantar equipo y vehículos a estándares de servicio OSHA
- Incluye "Válvula de Cierre" para permitir que la bomba sea retirada mientras el pistón está extendido
- Unidades compactas, durables ideal para servicio de elevación de camiones
- Reduce energía peligrosa cuando se usa en conjunto con **AME Placas para Gatas**

Modelo	Capacidad	Carrera	Altura Mínima	Altura Máxima	Peso
13005	75 tons	6" (15 cm)	12" (30.5 cm)	18" (48 cm)	38 lbs (17 kg)
13000	100 tons	6" (15 cm)	12" (30.5 cm)	18" (48 cm)	53 lbs (24 kg)

#15002 KIT DE ANCLAJE DE ACERO

- Anclaje de acero es durable – no se deformará
- Modelo #15002 es un set completo- incluye soportes de 3", 6" y 9"
- Unidades se pueden apilar para 18" de levante
- Área rebajada en los bloques encaja en placas cuadradas de 7" en cilindros de 55 ton
- Cada unidad trae manilla para traslado
- Probado/Certificado hasta 100 tons
- Use con **Placas de Gatas AME** para asegurar carga y reducir energía peligrosa

BEST SELLER



Model #15012
38 lbs.(17.24 kg)

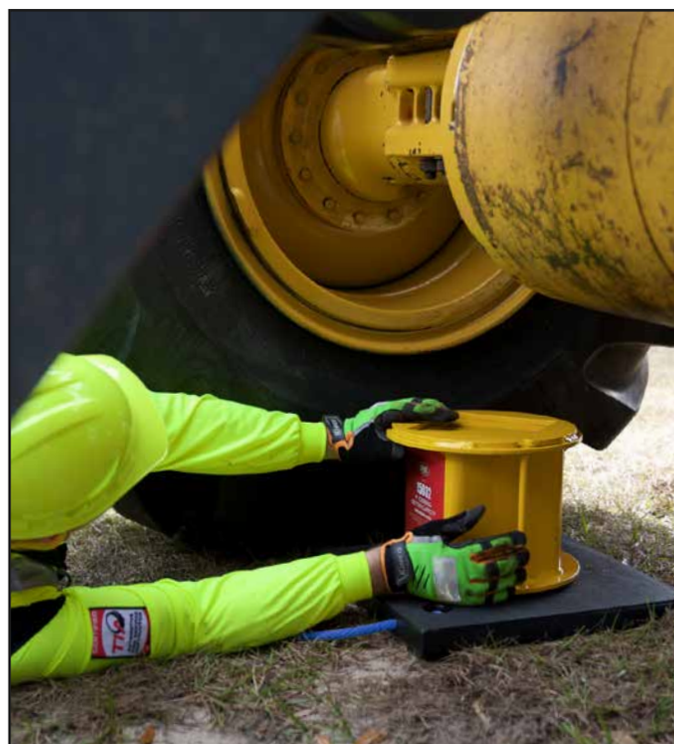
Model #15022
47 lbs.(21.32 kg)

Model #15032
56 lbs.(25.41 kg)

Modelo	Descripción	Peso
15012	Soporte de 3"	30 lb (13.61 kg)
15022	Soporte de 6"	53 lb (24.04 kg)
15032	Soporte de 9"	79 lb (35.83 kg)



TRABA CARGA DE MANERA SEGURA PARA MÁXIMA ESTABILIDAD EN TERRENO IRREGULAR



#14462-#14473 PLACAS PARA GATAS



- Placas para gatas dan mayor estabilidad a gatas de botella, cilindros hidráulicos, soporte para gatas y anclajes
- Livianas y fácil de manipular
- Superficie antideslizante evita que la gata se resbale bajo condiciones mojadas y aceitosas
- Polímero de alta densidad durable resiste elementos
- Cubierto por Garantía de por Vida (vea detalles)
- Todas las Placas para Gatas AME International son orgullosamente fabricadas en EEUU

NEW

CORDÓN CON LÍMITE DE CARGA COLOREADO



OSHA Cumple con regulación OSHA 29 CFR 1926.305, "Cuando es necesario proveer una fundación firme, la base de la gata debe ser bloqueada o anclada."



Modelo	Longitud	Ancho	Espesor	Capacidad (Tons)	Cordón	Peso
14462	36" (91 cm)	36" (91 cm)	2.5" (6.4 cm)	150	Naranja	118 lbs (53.5 kg)
14463	36" (91 cm)	36" (91 cm)	3" (7.6 cm)	200	Naranja	135 lbs (61.2 kg)
14464	12" (30.5 cm)	12" (30.5 cm)	1" (2.54 cm)	50	Azul	5 lbs (2.3 kg)
14465	12" (30.5 cm)	12" (30.5 cm)	1.5" (3.81 cm)	100	Naranja	8 lbs (3.6 kg)
14466	18" (45.7 cm)	12" (30.5 cm)	3" (7.62 cm)	200	Naranja	21 lbs (9.5 kg)
14468	24" (61 cm)	24" (61 cm)	2" (5.08 cm)	100	Naranja	24 lbs (10.9 kg)
14468LT	24" (61 cm)	24" (61 cm)	2" (5.08 cm)	100	Naranja	24 lbs (10.9 kg)
14469	18" (45.7 cm)	18" (45.7 cm)	2" (5.08 cm)	100	Naranja	20 lbs (9.1 kg)
14472	18" (45.7 cm)	18" (45.7 cm)	1" (2.54 cm)	50	Azul	15 lbs (6.8 kg)
14473	18" (45.7 cm)	18" (45.7 cm)	1.5" (3.81 cm)	100	Naranja	16 lbs (7.3 kg)

#14468LT LOCKY-TOP

PLACA PARA GATA 24" x 24" x 2"

NEW

- Placas para Gatas Locky Top dan gran estabilidad a gatas de botella, cilindros hidráulicos, soporte de gatas y anclaje
- Liviana y fácil de manejar
- Superficie antideslizante previene que las gatas se deslicen bajo condiciones mojadas o aceitosas
- Polímero de alta densidad durable resiste los elementos
- **#14503** Placa para Gata Inferior Locky-Top diseñada para asegurar base de apilado de bloques de anclaje
- Capacidad: 100 Tons
- Longitud: 24" (61 cm)
- Ancho: 24" (61 cm),
- Alto: 2" (5.08 cm)
- Peso: 24 lbs (10.9 kg)



BLOQUEA ANCLAJE DE FORMA SEGURA



#14500-#14503 SERIE GRIP-IT

PLACAS PARA GATA

- Nueva superficie de pirámide en un lado está diseñada para unirse con superficie de pirámide de Bloques de Anclaje Super Stacker para un encaje seguro y exacto, además de proveer mejor agarre en terreno desigual
- Proporciona mayor estabilidad y superficie de agarre
- Cumple con regulación OSHA 29 CFR 1926.305
- Capacidad: 100 Tons
- Modelo **#14503** se bloquea sobre Anclaje Super Stacker, ayudando a asegurar la carga mientras previene la liberación de energía peligrosa

CON AG



NEW



Modelo	Tipo	Longitud	Ancho	Altura	Capacidad (Tons)	Peso
14500	Placa Estándar	12 in (305 mm)	12 in (305 mm)	2 in (51 mm)	100	8.8 lbs (4 kg)
14501	Placa Estándar	12 in (305 mm)	24 in (607 mm)	2 in (51 mm)	100	17.8 lbs (8.1 kg)
14468B	Placa Estándar	24 in (607 mm)	24 in (607 mm)	2 in (51 mm)	100	36.3 lbs (16.5 kg)
14503	Placa de Bloqueo Inf.	27 in (686 mm)	24 in (607 mm)	2 in (51 mm)	100	38.4 lbs (17.5 kg)

BLOQUES DE ANCLAJE SUPER STACKER



- Plástico 100% reciclado
- Fuerza sin igual – más fuerte que madera
- Resistente a gas, aceite, y químicos
- Certificado
- Garantía de 50 años contra astillado, putrefacción, absorción de fluidos, termitas, o moho causado por el ambiente
- Hecho en EEUU



Modelo	15210	15230	15239
Dimensiones	4" x 4" x 18"	6" x 7" x 24"	6" x 7" x 24"
Cordón	Amarillo	Azul	Naranja
Peso	7 lbs (3.2 kg)	25.2 lbs (11.4 kg)	27.3 lbs (12.4 kg)

Working Load Limit
Pounds Per Square Inch
AME Part Number

WLL: 129,632 lbs (58,000 kg) @25°C

PSI: 865

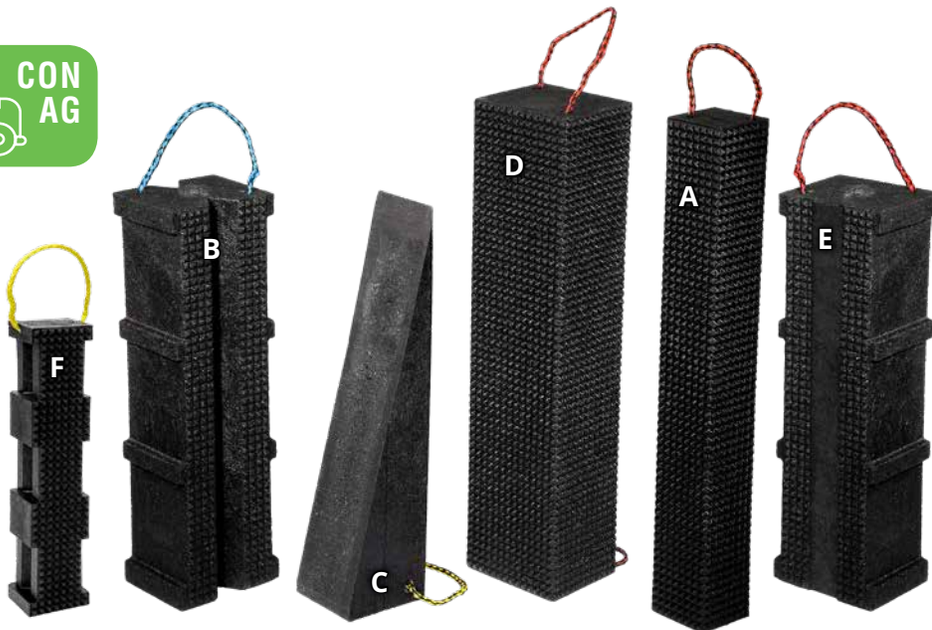
PART NO: 15239



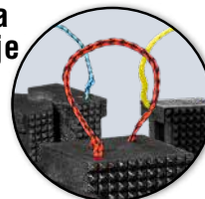
FOR TECHNICAL DATA, CONTACT: sales@ameintl.net - 877.755.4263
DANGER: NO POINT SOURCE LOADING OR ALTERING OF PRODUCT

OSHA 1926.305(d)(1)(i):

Después de levantar carga, esta debe ser anclada, bloqueada, o asegurada en seguida.



Cordones con color representan límite de carga de cada bloque de anclaje Super Stacker, en un vistazo!



Superficie de pirámide no se pudre o astilla, es resistente a pestes, hongos, aceites, además de otros materiales dañinos, y permite variedad de métodos de apilado seguros!



Modelo	Dimensiones	Cordón	Peso	
A	15203	4" x 4" x 30"	Naranja	17 lbs (7.7 kg)
B	15230	6" x 7" x 24"	Azul	27 lbs (12 kg)
C	15234	6" x 7" x 24"	Amarillo	27 lbs (12 kg)
D	15245	6" x 7" x 30"	Naranja	27 lbs (12 kg)
E	15239	6" x 7" x 24"	Naranja	27 lbs (12 kg)
H	15210	4" x 4" x 18"	Amarillo	7 lbs (3.2 kg)

VEA PÁG. 42 PARA KITS DE ANCLAJE SUPER STACKER

SÚPER ANCLAJE THE SLAB™

- Seguridad en los trabajos más grandes
- Construcción de Alta Resistencia
- Disponible en tamaño completo o mitades
- Cordón naranja indica límite de carga alto

Ítem	Dimensiones	Peso
15231	6" x 12" x 24" Slab Entero	55 lbs (25 kg)
15232	6" x 12" x 12" Medio Slab	26.5 lbs (12 kg)



NEW

CORDÓN CON LÍMITE DE CARGA COLOREADO



#15210 Anclaje Super Stacker
Compacto & Versátil



#15230 Anclaje Super Stacker
Forma Recortada Reduce Peso



#15239 Anclaje Primo
Cuerpo Sólido Aumenta Capacidad de Carga y Seguridad

Amarillo Alta Visibilidad

Amarillo = Liviano

Total Block Working Load Limit Range
0 kg – 21,000 kg
(0 lbs – 46,297 lbs)

Azul

Azul = Medio

Total Block Working Load Limit Range
21,000 kg – 50,000 kg
(46,297 lbs – 110,231 lbs)

Naranja Alta Visibilidad

Naranja = Pesado

Total Block Working Load Limit Range
50,000 kg – 100,000 kg
(110,231 lbs – 220,462 lbs)

APILADO DE MADERA VS. ANCLAJE SUPER STACKER



ESCANEE PARA VER



Atributo	Super Stacker	Madera
Liviano	✓	✗
Libre de Mantenimiento	✓	✗
Resistente a Aceite, Combustibles, Lubricantes	✓	✗
Probado en Laboratorio	✓	✗
Amigable Medio Ambiente	✓	✗
Certificado	✓	✗
Garantía*	✓	✗
Estabilidad de Acoplado	✓	✗
Rango PSI Individual	✓	✗

*Contra astillas, putrefacción, absorción de líquidos, termitas o moho



VEA GRÁFICO COMPLETO DE LÍMITE DE CARGA EN PÁG. 150

KITS DE ANCLAJE SUPER STACKER

- Plástico 100% reciclado
- Fuerza sin igual – más fuerte que madera
- Resistente a gas, aceite, y químicos
- Certificado
- Garantía de 50 años contra astillado, putrefacción, absorción de fluidos, termitas, o moho causado por el ambiente
- Hecho en EEUU
- Compatible con Placas de Gatas #14500-#14503 y #14468LT



#15660



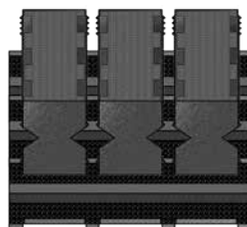
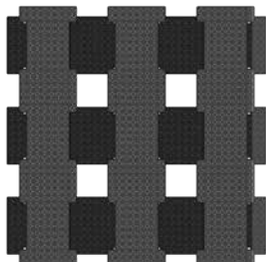
#15661

#15269PL



3x3

3x3 SIDE



KITS ANCLAJE SUPER STACKER

No. Kit	15230	15239	14468LT	14503
15260	12			
15260P		12		
15254	24			
15254P		24		
15661	30			
15661P		30		
15266	12		1	
15266PL		12	1	
15269PL		12	2	
15266PLB		12	1	1

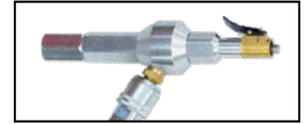
OSHA 1926.305(d)(1)(i): Después de levantar carga, esta debe ser anclada, bloqueada, o asegurada en seguida.

VEA GRÁFICO COMPLETO DE LÍMITE DE CARGA EN PÁG. 150



#24855 KIT INFLADO/DESINFLADO OTR

- Kit ideal para servicio de inflado/desinflado de neumáticos grandes para AG y Construcción OTR
- Kit promueve seguridad durante el proceso de inflado/desinflado
- Mantiene a los operadores de neumáticos fuera de la trayectoria del aro/área de llanta "zona de peligro"
- Viene equipado con todas las mangueras y accesorios en Maletín de Transporte de Alta Visibilidad*
- Componentes del Kit de Inflado/Desinflado incluyen:
 - (1) Silenciador de Aire
 - (2) Mangueras Hidráulicas de 20"
 - (1) Removedor de Núcleo de Calibre Estándar y Boquilla de Inflado con
 - Boquilla Lock-on (se muestra en manguera de 20")
 - Reduce tiempo de inflado en 50%
 - Tiene una boquilla lock-on de estilo más seguro
 - Hecho de acero durable, bronce, y plástico
 - Hembra NPT de 1/4 permite acoplamiento fácil a la manguera de aire
 - Ideal para inflar y purgar el nitrógeno
 - Núcleo retráctil permite sacar y reemplazar el núcleo de válvula en forma segura
 - (1) **#51236** Herramienta para Retirar Núcleo de Calibre Grande
 - Evita que se pierda el núcleo durante inflado y desinflado (vea detalles abajo)
 - (1) **#24682** Manguera de Inflado de 20 ft. con Medidor de Dial Líquido
 - Equipado con Acople de Conexión Rápida para conexión fácil y rápida
 - Manguera con rango de 300 PSI
 - Válvula On/Off de fluido de 1/2" con Medidor para Llenar con Líquido de 180 PSI



*Estilo de Bolsa Varía

#51236 REMOVEDOR DE NÚCLEO DE GRAN CALIBRE

- Previene pérdida del núcleo durante inflado y desinflado del ntco.
- Herramienta de calibre completo permite inflar y desinflar el neumático rápidamente
- Boquilla Lock-on se adjunta de forma segura a la válvula
- Entrada de aire giratoria de 360° para fácil acceso



#51456 MARTILLO DE CABEZA SUAVE DE 8 LB

- Cara suave ayuda a prevenir estropeado
- Construcción Uni-Cast de materiales no-ferrosos elimina las chispas y no absorbe líquidos
- Ningún metal expuesto en la cara, cabeza o eje, cubierta de uretano ayuda a reducir ruido
- La función de golpe seco elimina el rebote al martillar zonas duras
- Manija de acero reforzado provee fuerza y resiste romperse
- Área plana en la cabeza permite almacenamiento vertical
- Hecho en América
- Modelo **#75015**: Kit - 4 Cuñas para Talón de Neumáticos y un Martillo de Cara Suave de 8lb



#75005 "THE WEDGIE" CUÑA PARA PESTAÑA DE NTCOS.

- Usado como ayuda para soltar la pestaña/talón en neumáticos muevetierra, agrícola, construcción y forestal - permite que la destalonadora quepa entre el neumático y el aro
- Ayuda a prevenir contacto de metal con metal
- Hecha con material de nylon de alto impacto
- Dimensiones: 8.5" L x 3.25" An x 1" Al
- Peso: 10.4 oz.

- **Modelo #75010: Caja de 16 Cuña para Pestaña de Neumático**
- **Kit Modelo #75015: 4 Cuñas para Pestaña de Ntco. y 1 #51456 Martillo de Cara Suave 8 lb**





CUÑAS DE POLIURETANO AME

Ofrecemos cuñas para ruedas para virtualmente cada aplicación - desde camiones para carretera hasta equipo fuera de carretera.

- Construcción liviana sólida, material poliuretano de alto impacto
- No-conductivo, no hay riesgo de pinchar la rueda
- Durable, liviano, y fácil de usar - extensivamente probado en terreno
- Insensible a químicos, sales, putrefacción y resistente a combustibles, aceites, & solventes



**RIGUROSAMENTE
PROBADAS EN
TERRENO**

OSHA 1910.111(f)(9) Bloque de cuña. Al menos dos bloques de cuña deben ser proporcionados. Estos bloques deben ser puestos para prevenir que el vehículo ruede cuando está estacionado durante carga y descarga



#15337



#15338



#15339



#15342



Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15337	15.25 in a 86.75 in (120 mm a 2200 mm)	Poliuretano	18 in (475 mm)	12 in (305 mm)	9 in (225 mm)	13 lbs (6 kg)
15338	71 in a 118 in (1800 mm a 3000 mm)	Poliuretano	22.5 in (570 mm)	13 in (340 mm)	11 in (280 mm)	19.8 lbs (9 kg)
15342	86.75 in a 137.75 in (2200 mm a 3500 mm)	Poliuretano	24 in (621 mm)	13.5 in (343 mm)	12 in (323 mm)	24.3 lbs (11 kg)
15339	110.25 in a 177 in (2800 mm a 4500 mm)	Poliuretano	26.7 in (680 mm)	13 in (340 mm)	11 in (280 mm)	30.86 lbs (14 kg)

**CUÑA DE DOBLE
LADO MULTIUSO**



URETANO

#15336



URETANO

#15353



#15341



#15370 CARTEL CUÑA
(SE VENDE POR SEPARADO)

Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15336	35.5 in a 55 in (900 mm a 1400 mm)	Uretano	13.3 in (340 mm)	8.6 in (220 mm)	7.8 in (200 mm)	7.7 lbs (3.5 kg)
15353	15.25 in a 71 in (1200 mm a 1800 mm)	Uretano	13.38 in (340 mm)	9.84 in (250 mm)	7.8 in (225 mm)	13.66 lbs (6.2 kg)
15341	31.5 in a 110.25 in (800 mm a 2800 mm)	Poliuretano	22 in (560 mm)	13 in (330 mm)	11 in (280 mm)	17 lbs (8 kg)

CUÑAS PARA RUEDAS PARA HEAVY DUTY, CAMIONES & BUSES

PARA NEUMÁTICOS DE RANGO ENTRE 18" - 35"



Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15309	18 in a 27 in (1200 mm a 2200 mm)	Uretano, naranja	8.5 in (215 mm)	4.5 in (114 mm)	5.75 in (146 mm)	1.82 lbs (0.83 kg)
15325	24 in a 32 in (600 mm a 810 mm)	Uretano, naranja	14 in (360 mm)	8 in (200 mm)	8 in (200 mm)	5.5 lbs (2.5 kg)
15367	27 in a 35 in (6850 mm a 8890 mm)	Uretano, naranja	11.5 in (290 mm)	8 in (200 mm)	8 in (200 mm)	3.63 lbs (1.65 kg)

CUÑAS EN PIRÁMIDE ACANALADAS CON CÁNCAMOS, PARA USO LIVIANO & HEAVY DUTY

ADECUADO PARA APLICACIONES EN PARES



CÁNCAMOS IDEAL PARA CORDONES



Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15300	27 in a 32 in (685 mm a 812 mm)	Caucho, negro	10 in (254 mm)	8 in (203 mm)	6 in (152 mm)	8.5 lbs (3.9 kg)
15324	27 in a 32 in (685 mm a 812 mm)	Caucho, naranja	10 in (254 mm)	8 in (203 mm)	6 in (152 mm)	2.8 lbs (1.3 kg)
15366	27 in a 32 in (685 mm a 812 mm)	Uretano, naranja	10 in (254 mm)	8.5 in (216 mm)	5.5 in (140 mm)	5.95 lbs (2.69 kg)

CUÑAS HEAVY DUTY & OTR PEQUEÑOS

PARA NEUMÁTICOS DE RANGO ENTRE 47" - 95"



Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15301	47 in a 86 in (1200 mm a 2200 mm)	Caucho, negro	11 in (290 mm)	11 in (290 mm)	10 in (250 mm)	22 lbs (10 kg)
15355	65 in a 95 in (1650 mm a 2410 mm)	Uretano, naranja	17 in (430 mm)	14.5 in (368 mm)	14.5 in (368 mm)	14 lbs (6.5 kg)

#91000 ESLINGA PARA ASEGURAR NEUMÁTICOS

BEST SELLER



- Rodillo de bronce de bloqueo permite posicionar el neumático según se necesite
- Forma eficiente y segura para manipular neumáticos de hasta 39"
- Capacidad de 6,500 lbs. (2,950 kg)
- Para usarse con cualquier estilo de camión de servicio con pluma
- Ganchos de bloqueo permiten sujetar el neumático en la posición que desee
- Controle neumáticos de forma segura durante operación individual
- Peso - 50 lbs. (22.7 kg)



#93000 TECLE PARA FLANGE / ARO LATERAL



- Levanta aro base y el aro cuchillo del neumático
- Ayuda a asentar la pestaña durante el inflado
- Se acopla un camión de servicio tipo pluma
- Para un levante optimo tiene un conjunto gancho/cadena de 4 puntas
- Capacidad de 5,400 lbs (2,449 kg)
- Largo de cadenas de 30" (76.2 cm)
- Incluye 2 ganchos planos y 2 ganchos cónicos que pueden usarse en TODOS los estilos de aros
- Peso: 32 lbs (14.5 kg)



#WT1500NT LLANTA AG CARRO, 1.5 TON

Cuando se trata de ayudar a quitar y transportar llantas agrícolas grandes, el WT1500NT está en una liga propia. Ofrece mejor ergonomía y mejores tanto en seguridad como maniobrabilidad comparado con otros modelos en el mercado.

- Realmente operación de una persona
- Una manilla de bomba hidráulica que llega a la cintura mueve las mandíbulas hacia afuera y adentro para aceptar diferentes tamaños de llantas
- La manilla también se usa para levantar, bajar, y rotar la llanta
- Una correa de ajuste asegura la llanta desatornillada en su lugar para dar mayor seguridad, esto también permite buen acceso a las tuercas y un espacio de trabajo más eficiente
- Manejo de neumático único con una sola persona
- Ergonomía, maniobrabilidad mejorada y seguridad del operador
- Modelo más fuerte en el mercado
- Tamaño de llantas: min. 39.37 in - máx 94.49 in
- Ancho de la llanta: máx 47.24 in



REALMENTE OPERACIÓN CON UNA PERSONA!



Escanee para Video Demo



YouTube



#94000-#94020 GANCHO PARA TALÓN DE NEUMÁTICOS

- Se usa para conectar al brazo hidráulico en el camión de servicio para transportar neumáticos
- Modelo **#94000** tiene un diseño delgado que calza con todos los neumáticos – incluso aquellos que han estado apilados

Modelo	Capacidad	Peso
94000	5,000 lbs (2,260 kg)	34 lbs (15.4 kg)
94020	12,000 lbs (5,400 kg)	39 lbs (17.7 kg)
94010	16,000 lbs (7,250 kg)	66 lbs (29.9 kg)



BEST SELLER

#92000 BARRA DE PRESIÓN DE 2 PUNTOS



- Unidad estándar se ajusta a llantas multi-piezas de 25" - 51"
- Se fija al brazo de la grúa y oprime el aro lateral / flange y aro cuchillo para un montaje eficiente de neumáticos muevetierra
- Para ser usado con cualquier camión pluma
- Brazo de acero fundido supera calidad del de aluminio
- Barra de Presión en Modelo #92005 funciona en aros de 33" - 57"
- Puede solicitar brazo de acero de reemplazo (modelo #92000-001) para cambiar el de aluminio
- Peso: 65 lbs (29.5 kg)



#92250 INSTALADOR DE O-RING GRANDE OTR

- Instala y saca O-Rings en Neumáticos OTR 25" -36"
- También ayuda en la instalación / desinstalación del aro seguro



#92200 HERRAMIENTA PARA INSTALAR O-RING OTR

- Instala/desinstala O-Rings en ensambles OTR de hasta 30"
- Empuja el aro lateral (flange) hacia atrás para poder instalar el O-Ring con facilidad
- Peso: 22 lbs (9.9 kg)

BEST SELLER





MINERÍA

AME International provee diligentemente a mineras, canteras y puertos marinos del mundo con herramientas y equipos para servir los neumáticos y aros más grandes.

En el mundo de la Minería y de equipo Muevetierra, entendemos la importancia y el valor de servicio y mantención de neumáticos segura y eficiente.

Nuestra misión es entregar a los clientes equipo durable y seguro para ayudar a prevenir lesiones y promover eficiencia de tiempo. Con un rango completo de cuñas para ruedas, destalonadoras, bombas hidráulicas, gatas para minería, soporte para gatas y anclaje, AME de seguro equipa todas sus necesidades para servir neumáticos OTR.



MINERÍA/MUEVETIERRA

- DESTALONADORAS • BOMBAS HIDRÁULICAS & CILINDROS
- GATAS PARA MINERÍA • TORQUE • CUÑAS • ANCLAJE • PLACAS PARA GATAS
- LOCK-OUT TAG-OUT • MANIPULADORES DE NTCOS.



Escanee
para Video
Demo



You
Tube

#11076 DIAMONDBACK DESTALONADORA DE ALUMINIO



- Aluminio liviano reduce el peso en 40%
- Uñeta más larga permite mejor calce al aro/llanta
- Uñeta encaja completamente en el aro lateral y empuja contra la pestaña del neumático
- Viene con estuche de transporte protector
- Peso: 31 lbs (14 kg)



VIENE CON
ESTUCHE DE
TRANSPORTE
HD!

ACCESORIOS PARA #11076 UBICADOS EN PÁG 00



#11000 DESTALONADORA OTR PARA NEUMÁTICO GIGANTE

- Herramienta más popular para destalonar neumáticos mueve tierra, de 25"-51"
- Solo funciona en aros de 5 piezas con ranura para soltar los talones
- Carrera de 4 1/4" (10.8 cm)
- Use con cualquier bomba 10.000 psi (700 bar) neumática/hidráulica
- Peso: 33 lbs (14.5 kg)
- Adaptador **#16070** permite uso de #11000 en aros Caterpillar Shur-Lok (se vende de forma separada)



#16070
Adaptador



Escanee
para Video
Demo



You
Tube

#11044 DESTALONADORA OTR PARA NEUMÁTICO GIGANTE

- Herramienta más popular para destalonar neumáticos mueve tierra, de 25"-51"
- Solo funciona en aros de 5 piezas con ranura para soltar los talones
- Carrera de 4 1/4" (10.8 cm)
- Use con cualquier bomba 10.000 psi (700 bar) neumática/hidráulica
- Peso: 33 lbs (14.5 kg)
- Adaptador **#16070** permite uso de #11000 en aros Caterpillar Shur-Lok (se vende de forma separada)



*Incluye ganchos para sección trasera

Escanee para Video Demo



YouTube

ACCESORIOS DESTALONADORA OTR-3000 PARA NEUMÁTICOS GIGANTES

#11046 #11043 MORDAZA PARA DESTALONADORA OTR-3000

- Acero Crómico asegura su integridad estructural en las condiciones más adversas
- **#11046**: Contiene dos mordazas para la sección posterior y talones traseros
- Apropiado para la mayoría de los aros de 5 Piezas OTR
- No se debe usar en los ensambles CAT Shur-Lok (ver **#11043**)
- **#11043**: Se encaja sobre el Aro Cuchillo tipo Sur-Loc
- Modelo **#11049** incluye Destalonadora OTR-3000 ya encajada con mordazas Shur-Lok



ADAPTADORES PARA DESTALONADORA OTR-3000

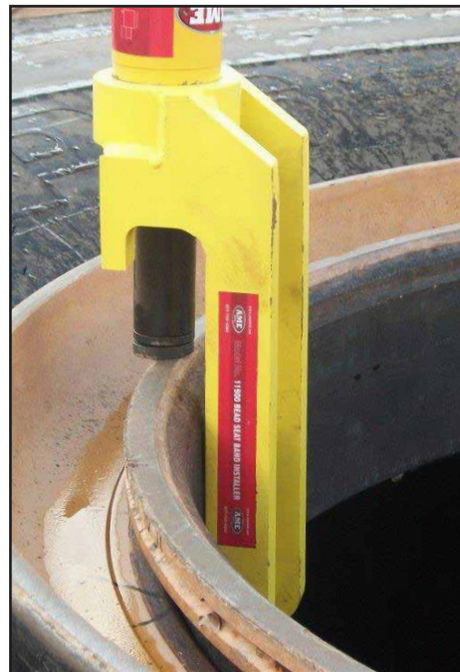
Modelo	Descripción	Especificaciones
A 11144	Adaptador para Destalonadora de Aros TOPY tipo Cuña	No hace contacto / marca base del aro Secciones de aro lateral más cortos Puede agregarse a 11044 en minutos, hilo al instalar
B 11145	Extensión de Destalonadora	Use en aros TOPY tipo Cuña tamaños 49" - 63"
C 11244	Adaptador para Aros 11044 Titan SVM/ OVM	No hace contacto / marca base del aro Diseñada para aros cuchillo angostos Puede agregar a 11044 en minutos, instala a presión
D 11344	Adaptador para Aros Rimex DGS 11044	No hace contacto / marca base del aro Diseñada para aros cuchillo angostos



#11900 INSTALADOR DE ARO CUCHILLO



- Usa la fuerza hidráulica para instalar aro cuchillo en neumáticos muevetierra
- Fuerza hidráulica de 25 toneladas asegura que se pueden instalar todos los aros cuchillo sin mayor esfuerzo
- La placa en ángulo descansa sobre una sección grande del neumático, asegurando la protección de la pestaña durante la instalación
- Permite instalación segura del aro cuchillo en llantas grandes
- Peso: 40 lbs (18.1 kg)



MANGUERAS HIDRÁULICAS & SETS DE ACOPLÉ

- Manguera hidráulica con presión de trabajo de 10,000 psi (700 bar)
- Equipado con terminales NPT de 3/8" NPT, incluye un terminal giratorio
- Cumple con especificaciones de manguera para gata IJ100
- Hecho en EEUU



#16050



#16060

#TC-371



#16060



Largo Manguera	Sin Acople	Flujo Alto Macho (16050)	Flujo Alto Completo (16000)	Conector Rápido Hembra (TC-371)	Acople Completo (TC-370)
6'	16116	16016	16160	16116-TC	16160-TC
8'	16100	16040	16030	16100-TC	16030-TC
10'	16105	16045	16035	16105-TC	16035-TC
12'	16120	16010	16025	16120-TC	16025-TC
18'	16110	16015	16020	16110-TC	16020-TC

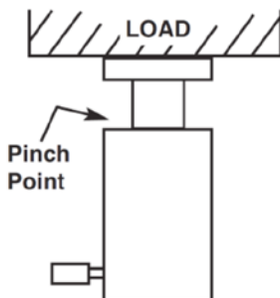
Tamaños personalizados disponibles

#13010-#13100 ARIETES HIDRÁULICOS

ARIETES NEUMÁTICOS/HIDRÁULICOS PARA DESTALONADORAS

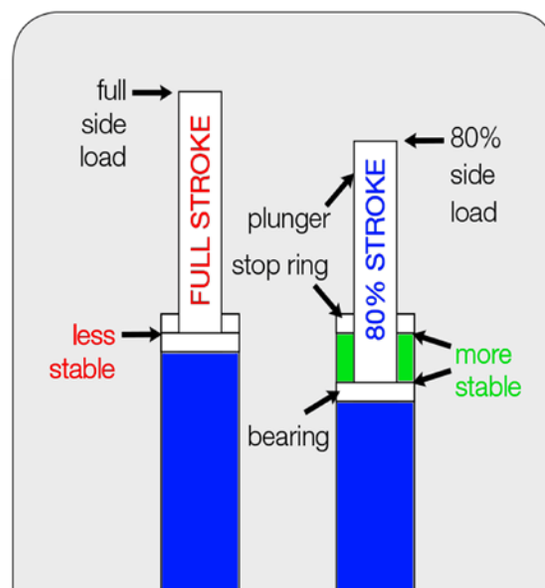
- Usados para soltar talones traseros en aros de 5 piezas
- El adaptador del embolo móvil permite el uso de una variedad de accesorios
- Un producto que se debe tener para dar servicio a neumáticos y aros OTR

Modelo	Capacidad	Carrera	Altura Retraída
13010	10 Ton	2 -1/8" (5.4 cm)	4-3/4" (12.1 cm)
13020	10 Ton	4" (10.5 cm)	6-3/4" (17.14cm)
13030	10 Ton	6-1/8" (15.57 cm)	9-3/4" (24.77 cm)
13040	10 Ton	8" (20.32 cm)	11-3/4" (29.84 cm)
13050	10 Ton	10-1/8" (25.73 cm)	13- 3/4" (35 cm)
13060	30 Ton	2-7/16" (6.19 cm)	4- 5/8" (11.75 cm)
13090	25 Ton	8-1/4" (21 cm)	12-3/4" (32.39 cm)
13095	25 Ton	10-1/8" (25.73 cm)	14-3/4" (37.4 cm)
13100	25 Ton	6-1/4" (15.75 cm)	10-3/4" (27.3 cm)



TIP: Evite puntos de pellizco o de aplastamiento que pueden ser creados por la carga o por partes del cilindro. Para ayudar a prevenir fatiga de material si el cilindro va a ser usado en una aplicación continua, la carga no debe superar el 85% de carrera o capacidad indicada.

SOLUCIÓN COMPACTA, PODEROSA PARA DESTALONAR AROS TRASEROS DE 5 PIEZAS



TIP: Evite máxima extensión de arietes. 80% de carrera asegura vida más larga.



#13075 STEEL-A-STACK KIT DE CILINDRO HIDRÁULICO 10-TON



- Kit versátil puede seleccionar el largo del cilindro desde 3.5" (9 cm) hasta 11.5" (29.21 cm)
- Extensiones de acero son suficientemente durables para aplicaciones de OTR
- Incluye 3 extensiones:
 - 1" (2.5 cm)
 - 2" (5 cm)
 - 3" (7.5 cm)
- Extensión de 3" incluye soporte atornillable que extiende otros 2"
- Extensiones pueden usarse juntas o por separado
- Se envía en un maletín HD
- Carrera de 10 Ton 1.5" (3.8 cm)
- Peso: 11 lbs (5 kg)

**VIENE CON
MALETÍN HD**



#13076 STEEL-A-STACK KIT DE ARIETE HIDRÁULICO COMPLETO CAPACIDAD 10-TON



- Kit versátil puede seleccionar el largo del cilindro desde 3.5" (9 cm) hasta 11.5" (29.21 cm)
- Extensiones de acero son suficientemente durables para aplicaciones de OTR
- Extensiones pueden ser usadas individualmente o juntas
- Extensiones incluyen opciones de 1" (2.5 cm), 2" (5 cm), y 3" (7.5 cm)
- La extensión de 3" incluye un soporte atornillable que extiende otros 2"
- Se envía en un maletín HD
- Carrera de 10 Ton 1.5" (3.8 cm)
- Incluye bomba hidráulica de mano

#15920 BOMBA NEUM./HIDRÁULICA 5 1/4 GAL, ACERO

- Construye presión de 10,000 PSI para funcionar con la mayoría de las herramientas en el mercado
- Opera con presión de entrada de aire de 80-120 PSI (estándar en la mayoría de los compresores y talleres de aire)
- Ensamblaje de motor de aire metálico durable
- Depósito heavy duty reforzado para aplicación en ambientes duros
- Diseñado específicamente para condiciones normalmente asociadas con sitios OTR
- Capacidad de aceite: 5 1/4 gal (4.7 litros)
- Tipo de Depósito: Acero
- Peso: 23 lbs (10.4 kg)

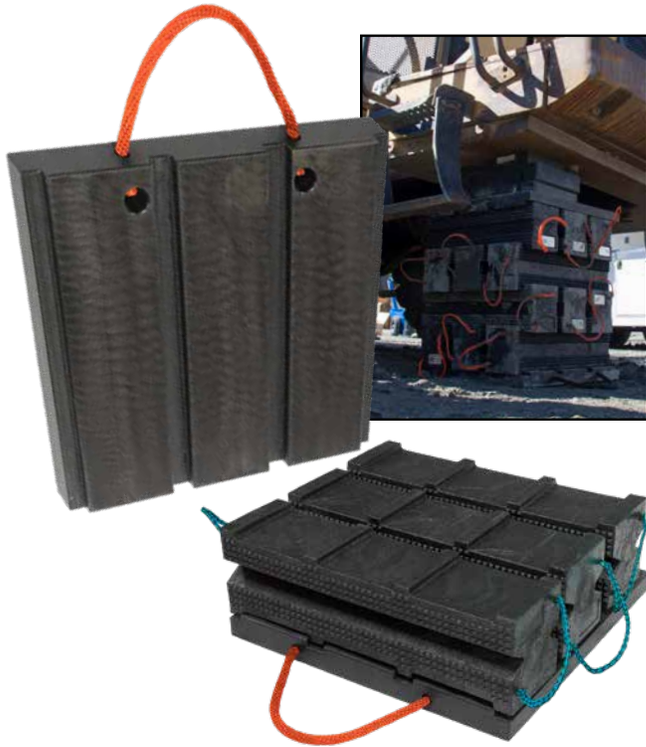


#15125 BOMBA HIDRÁULICA SIN CABLES, 10,000 PSI

- Diseño liviano con Manija integrado y correa de transporte para su traslado
- Cámara del recipiente previene contaminación y permite usar la bomba en cualquier posición
- Motor poderoso de 0,37 kW y batería de Litio de 28 Volt entrega velocidades y tiempo de ejecución excepcionales
- Fibra de vidrio de alta resistencia con cubierta de compuesto reforzado para una mayor durabilidad en ambientes de faenas de mucho trabajo
- Tecnología sin cables elimina peligro de tropiezo que se encuentra en otras bombas eléctricas o neumáticas
- Disponible en configuraciones de válvulas individuales y dobles
- Máxima Presión: 10,000 psi (700 bar)
- Tipo de Válvula: 3-vías, 2-posiciones
- Rango de Flujo de Aceite: 2.0 l/min sin carga, 0.25 l/min con carga máxima
- Capacidad de Aceite: 2 litros
- 2 baterías y cargador incluidos
- Voltaje del Cargador: 115 V
- Peso: 24.3 lbs (11 kg) con baterías

NEW





#14468LT LOCKY-TOP PLACA PARA GATAS 24" x 24" x 2"

- Placas para gatas dan mayor estabilidad a gatas de botella, cilindros hidráulicos, soporte para gatas y anclajes
- Livianas y fácil de manipular
- Superficie antideslizante evita que la gata se resbale bajo condiciones mojadas y aceitosas
- Polímero de alta densidad durable resiste elementos
- **#14503** Placa para Gata inferior Locky-Top está diseñada para asegurar la base de bloques de anclaje apilados
- Capacidad: 100 Tons
- Longitud: 24" (61 cm)
- Ancho: 24" (61 cm),
- Alto: 2" (5.08 cm)
- Peso: 24 lbs (10.9 kg)

**CORDÓN CON
LÍMITE DE CARGA
COLOREADO**

NEW

Naranja Alta Vis
Naranja = Pesado

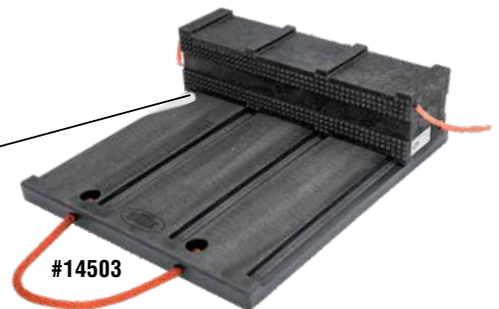
#14500-#14503 SERIE GRIP-IT PLACAS PARA GATAS



NEW



- Nueva superficie de pirámide en un lado está diseñada para unirse con superficie de pirámide de Bloques de Anclaje Super Stacker para un encaje seguro y exacto, además de proveer mejor agarre en terreno desigual
- Proporciona mayor estabilidad y superficie de agarre
- Cumple con regulación OSHA 29 CFR 1926.305
- Capacidad: 100 Tons
- Modelo **#14503** se bloquea sobre Anclaje Super Stacker, ayudando a asegurar la carga mientras previene la liberación de energía peligrosa



Modelo	Tipo	Longitud	Ancho	Alto	Capacidad (Tons)	Peso
14500	Placa Estándar	12 in (305 mm)	12 in (305 mm)	2 in (51 mm)	100	8.8 lbs (4 kg)
14501	Placa Estándar	12 in (305 mm)	24 in (607 mm)	2 in (51 mm)	100	17.8 lbs (8.1 kg)
14468B	Placa Estándar	24 in (607 mm)	24 in (607 mm)	2 in (51 mm)	100	36.3 lbs (16.5 kg)
14503	Placa de Bloqueo	27 in (686 mm)	24 in (607 mm)	2 in (51 mm)	100	38.4 lbs (17.5 kg)

#15002 KIT DE ANCLAJE DE ACERO

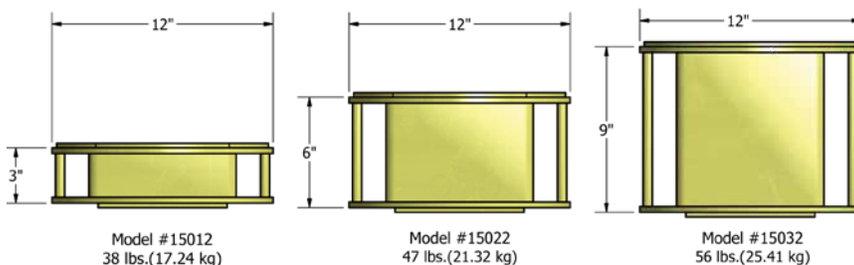
- Anclaje de acero es durable – no se deformará
- Modelo #15002 es un set completo- incluye soportes de 3", 6" y 9"
- Unidades se pueden apilar para 18" de levante
- Área rebajada en los bloques encaja en placas cuadradas de 7" en cilindros de 55 ton
- Cada unidad trae manilla para traslado
- Probado/Certificado hasta 100 tons

BEST SELLER

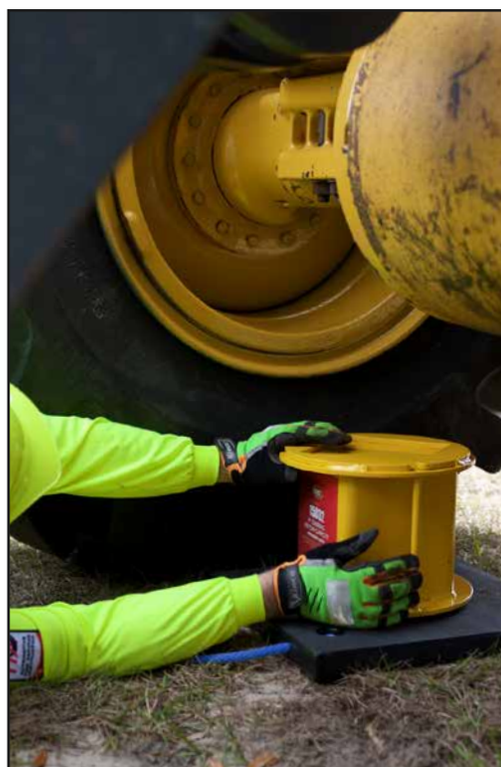


CAPACIDAD CALIFICADA A 100 TON

Modelo	Descripción	Peso
15012	Soporte de 3"	30 lb (13.61 kg)
15022	Soporte de 6"	53 lb (24.04 kg)
15032	Soporte de 9"	79 lb (35.83 kg)



TRABA CARGA DE MANERA SEGURA PARA MÁXIMA ESTABILIDAD EN TERRENO IRREGULAR



BLOQUES DE ANCLAJE SUPER STACKER



- Plástico 100% reciclado
- Fuerza sin igual – más fuerte que madera
- Resistente a gas, aceite, y químicos
- Certificado
- Garantía de 50 años contra astillado, putrefacción, absorción de fluidos, termitas, o moho causado por el ambiente
- Hecho en EEUU



Modelo	15210	15230	15239
Dimensiones	4" x 4" x 18"	6" x 7" x 24"	6" x 7" x 24"
Cordón	Amarillo	Azul	Naranja
Peso	7 lbs (3.2 kg)	25.2 lbs (11.4 kg)	27.3 lbs (12.4 kg)

Working Load Limit
Pounds Per Square Inch
AME Part Number

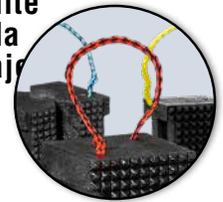
WLL: 129,632 lbs (58,000 kg) @25°C
PSI: 865
PART NO: 15239



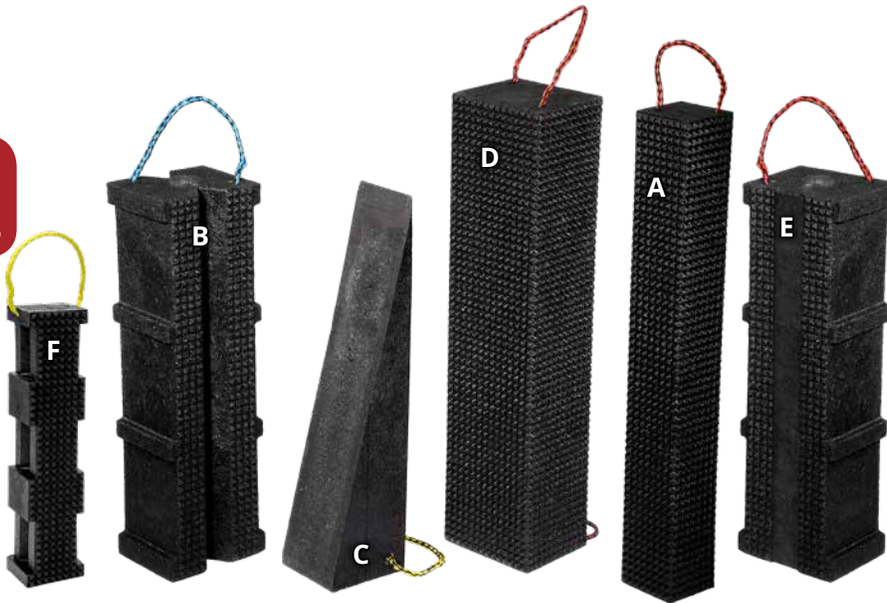
FOR TECHNICAL DATA, CONTACT: sales@ameintl.net - 877.755.4263
DANGER: NO POINT SOURCE LOADING OR ALTERING OF PRODUCT

OSHA 1926.305(d)(1)(i): Después de levantar carga, esta debe ser anclada, bloqueada, o asegurada en seguida.

Cordones con color representan límite de carga de cada bloque de anclaje Super Stacker, en un vistazo!



Superficie de pirámide **no se pudre o astilla**, es resistente a **pestes, hongos, aceites**, además de otros materiales dañinos, y permite **variedad de métodos de apilado seguros!**



Modelo	Dimensiones	Cordón	Peso
A 15203	4" x 4" x 30"	Naranja	17 lbs (7.7 kg)
B 15230	6" x 7" x 24"	Azul	27 lbs (12 kg)
C 15234	6" x 7" x 24"	Amarillo	27 lbs (12 kg)
D 15245	6" x 7" x 30"	Naranja	27 lbs (12 kg)
E 15239	6" x 7" x 24"	Naranja	27 lbs (12 kg)
H 15210	4" x 4" x 18"	Amarillo	7 lbs (3.2 kg)

VEA PÁG. 42 PARA KITS DE ANCLAJE SUPER STACKER

SÚPER ANCLAJE THE SLAB™

- Seguridad en los trabajos más grandes
- Construcción de Alta Resistencia
- Disponible en tamaño completo o mitades
- Cordón naranja indica límite de carga alto

Ítem	Dimensiones	Peso
15231	6" x 12" x 24" Slab Entero	55 lbs (25 kg)
15232	6" x 12" x 12" Medio Slab	26.5 lbs (12 kg)



APILADO DE MADERA VS. ANCLAJE SUPER STACKER



ESCANEE PARA
VER



Atributo	Super Stacker	Madera
Liviano	✓	✗
Libre de Mantenimiento	✓	✗
Resistente a Aceite, Combustibles, Lubricantes	✓	✗
Probado en Laboratorio	✓	✗
Ambientalmente Racional	✓	✗
Certificado	✓	✗
Garantía*	✓	✗
Estabilidad de Acoplado	✓	✗
Rango PSI Individual	✓	✗

*Contra astillas, putrefacción, absorción de líquidos, termitas o moho

NEW

CORDÓN CON LÍMITE DE CARGA COLOREADO



#15210 Anclaje Super Stacker

Compacto & Versátil



#15230 Anclaje Super Stacker

Forma Recortada Reduce Peso



#15239 Anclaje Primo

Cuerpo Sólido Aumenta Capacidad de Carga y Seguridad



Amarillo Alta Visibilidad

Amarillo = Liviano

Total Block Working Load Limit Range
0 kg – 21,000 kg
(0 lbs – 46,297 lbs)



Azul

Azul = Medio

Total Block Working Load Limit Range
21,000 kg – 50,000 kg
(46,297 lbs – 110,231 lbs)



Naranja Alta Visibilidad

Naranja = Pesado

Total Block Working Load Limit Range
50,000 kg – 100,000 kg
(110,231 lbs – 220,462 lbs)



MINERÍA



VEA GRÁFICO COMPLETO DE LÍMITE DE CARGA EN PÁG. 150

#36555 KITS LOCK-OUT TAG-OUT

- El Kit Lock-Out Tag-Out básico de AME (**#36555**) incluye:
 - **#95010** Bandera de Advertencia Trasera
 - **#95025** Cubre Llanta "No Arranque o Mueva el Vehículo", 24"
 - **#95030** Candado de Plástico con Cuerpo de Aluminio
 - **#95035** Etiqueta "No Opere el Equipo"
- Modelo **#36300** Kit Lock Out Tag Out para Camión Comercial incluye todos los ítemes en el Kit **#36555** además de:
 - 2x **#15325** Cuñas de Uretano Naranjas para Llantas y
 - 1x Modelo **#BL8** Bridas Negras de 8" (Conjunto de 100)
- Modelo **#36400** Lock Out Tag Out Kit para Muevetierra incluye todos los ítemes en el Kit **#36555** además de:
 - 2x **#15301** Cuñas de Uretano Negras para Llantas y
 - 1x Modelo **#BL8** Bridas Negras de 8" (Conjunto de 100)



#95010



#95025



#24861 MANGUERA FLEXIBLE OTR

- Válvula de bola de 1/2" con medidor para chequear presión
- Equipado con acoplador de seguridad para liberar presión en caso de emergencia
- Conexión NPT de 1/2", 3/8" ID para máximo flujo de aire
- Manguera de aire de 20' mantiene al técnico de neumáticos en un área segura durante el inflado

#24855 KIT INFLADO/DESINFLADO OTR

- Kit ideal para servicio de inflado/desinflado de neumáticos grandes para AG y Construcción OTR
- Kit promueve seguridad durante el proceso de inflado/desinflado
- Mantiene a los operadores de neumáticos fuera de la trayectoria del aro/área de llanta “zona de peligro”
- Viene equipado con todas las mangueras y accesorios en Maletín de Transporte de Alta Visibilidad*
- Componentes del Kit de Inflado/Desinflado incluyen:
 - (1) Silenciador de Aire
 - (2) Mangueras Hidráulicas de 20”
 - (1) Removedor de Núcleo de Calibre Estándar y Boquilla de Inflado con
 - Boquilla Lock-on (se muestra en manguera de 20”)
 - Reduce tiempo de inflado en 50%
 - Tiene una boquilla lock-on de estilo más seguro
 - Hecho de acero durable, bronce, y plástico
 - Hembra NPT de 1/4 permite acoplamiento fácil a la manguera de aire
 - Ideal para inflar y purgar el nitrógeno
 - Núcleo retráctil permite sacar y reemplaza el núcleo de válvula en forma segura
 - (1) **#51236** Herramienta para Retirar Núcleo de Calibre Grande
 - Evita que se pierda el núcleo durante inflado y desinflado (vea detalles abajo)
 - (1) **#24682** Manguera de Inflado de 20 ft. con Medidor de Dial Líquido
 - Equipado con Acople de Conexión Rápida para conexión fácil y rápida
 - Manguera con rango de 300 PSI
 - Válvula On/Off de fluido de 1/2” con Medidor para Llenar con Líquido de 180 PSI



*Estilo de Bolsa Varía

#51236 REMOVEDOR DE NÚCLEO DE GRAN CALIBRE

- Previene pérdida del núcleo durante inflado y desinflado del ntco.
- Herramienta de calibre completo permite inflar y desinflar el neumático rápidamente
- Boquilla Lock-on se adjunta de forma segura a la válvula
- Entrada de aire giratoria de 360° para fácil acceso



#51456 MARTILLO DE CABEZA SUAVE DE 8 LB

- Cara suave ayuda a prevenir estropeado
- Construcción Uni-Cast de materiales no-ferrosos elimina las chispas y no absorbe líquidos
- Ningún metal expuesto en la cara, cabeza o eje, cubierta de uretano ayuda a reducir ruido
- La función de golpe seco elimina el rebote al martillar zonas duras
- Manija de acero reforzado provee fuerza y resiste romperse
- Área plana en la cabeza permite almacenamiento vertical
- Hecho en América
- Modelo **#75015**: Kit - 4 Cuñas para Talón de Neumáticos y un Martillo de Cara Suave de 8lb



#75005 “THE WEDGIE” CUÑA PARA PESTAÑA DE NTCOS.

- Usado como ayuda para soltar la pestaña/talón en neumáticos muevetierra, agrícola, construcción y forestal - permite que la destalonadora quepa entre el neumático y el aro
- Ayuda a prevenir contacto de metal con metal
- Hecha con material de nylon de alto impacto
- Dimensiones: 8.5” L x 3.25” An x 1” Al
- Peso: 10.4 oz.

- **Modelo #75010: Caja de 16 Cuña para Pestaña de Neumático**
- **Kit Modelo #75015: 4 Cuñas para Pestaña de Ntco. y 1 #51456 Martillo de Cara Suave 8 lb**





CUÑAS DE POLIURETANO AME

Ofrecemos cuñas para ruedas para virtualmente cada aplicación - desde camiones para carretera hasta equipo fuera de carretera.

- Construcción liviana sólida, material poliuretano de alto impacto
- No-conductivo, no hay riesgo de pinchar la rueda
- Durable, liviano, y fácil de usar - extensivamente probado en terreno
- Insensible a químicos, sales, putrefacción y resistente a combustibles, aceites, & solventes



RIGOROSAMENTE PROBADAS EN TERRENO

OSHA 1910.111(f)(9) Bloque de cuña. Al menos dos bloques de cuña deben ser proporcionados. Estos bloques deben ser puestos para prevenir que el vehículo ruede cuando está estacionado durante carga y descarga



#15337



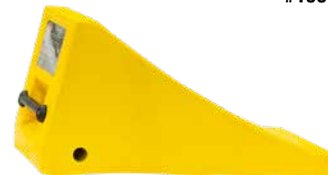
#15338



#15339



#15342



Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15337	15.25 in a 86.75 in (120 mm a 2200 mm)	Poliuretano	18 in (475 mm)	12 in (305 mm)	9 in (225 mm)	13 lbs (6 kg)
15338	71 in a 118 in (1800 mm a 3000 mm)	Poliuretano	22.5 in (570 mm)	13 in (340 mm)	11 in (280 mm)	19.8 lbs (9 kg)
15342	86.75 in a 137.75 in (2200 mm a 3500 mm)	Poliuretano	24 in (621 mm)	13.5 in (343 mm)	12 in (323 mm)	24.3 lbs (11 kg)
15339	110.25 in a 177 in (2800 mm a 4500 mm)	Poliuretano	26.7 in (680 mm)	13 in (340 mm)	11 in (280 mm)	30.86 lbs (14 kg)

CUÑA DE DOBLE LADO MULTIUSO



URETANO

#15336



URETANO

#15353



#15341



#15370 CARTEL CUÑA
(SE VENDE POR SEPARADO)

Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15336	35.5 in a 55 in (900 mm a 1400 mm)	Uretano	13.3 in (340 mm)	8.6 in (220 mm)	7.8 in (200 mm)	7.7 lbs (3.5 kg)
15353	15.25 in a 71 in (1200 mm a 1800 mm)	Uretano	13.38 in (340 mm)	9.84 in (250 mm)	7.8 in (225 mm)	13.66 lbs (6.2 kg)
15341	31.5 in a 110.25 in (800 mm a 2800 mm)	Poliuretano	22 in (560 mm)	13 in (330 mm)	11 in (280 mm)	17 lbs (8 kg)

CUÑAS PARA RUEDAS PARA HEAVY DUTY, CAMIONES & BUSES

PARA NEUMÁTICOS DE RANGO ENTRE 18" - 35"



Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15309	18 in a 27 in (1200 mm a 2200 mm)	Uretano, naranja	8.5 in (215 mm)	4.5 in (114 mm)	5.75 in (146 mm)	1.82 lbs (0.83 kg)
15325	24 in a 32 in (600 mm a 810 mm)	Uretano, naranja	14 in (360 mm)	8 in (200 mm)	8 in (200 mm)	5.5 lbs (2.5 kg)
15367	27 in a 35 in (6850 mm a 8890 mm)	Uretano, naranja	11.5 in (290 mm)	8 in (200 mm)	8 in (200 mm)	3.63 lbs (1.65 kg)

CUÑAS EN PIRÁMIDE ACANALADAS CON CÁNCAMOS, PARA USO LIVIANO & HEAVY DUTY

ADECUADO PARA APLICACIONES EN PARES



CÁNCAMOS IDEAL PARA CORDONES



Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15300	27 in a 32 in (685 mm a 812 mm)	Caucho, negro	10 in (254 mm)	8 in (203 mm)	6 in (152 mm)	8.5 lbs (3.9 kg)
15324	27 in a 32 in (685 mm a 812 mm)	Caucho, naranja	10 in (254 mm)	8 in (203 mm)	6 in (152 mm)	2.8 lbs (1.3 kg)
15366	27 in a 32 in (685 mm a 812 mm)	Uretano, naranja	10 in (254 mm)	8.5 in (216 mm)	5.5 in (140 mm)	5.95 lbs (2.69 kg)



CUÑAS HEAVY DUTY & OTR PEQUEÑOS

PARA NEUMÁTICOS DE RANGO ENTRE 47" - 95"



Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15301	47 in a 86 in (1200 mm a 2200 mm)	Caucho, negro	11 in (290 mm)	11 in (290 mm)	10 in (250 mm)	22 lbs (10 kg)
15355	65 in a 95 in (1650 mm a 2410 mm)	Uretano, naranja	17 in (430 mm)	14.5 in (368 mm)	14.5 in (368 mm)	14 lbs (6.5 kg)



#19500 ACEITE HIDRÁULICO PREMIUM AME, 1 GALÓN



- Recomendado para herramientas hidráulicas AME
- Temperatura Operacional en rango de hasta -40 grados Fahrenheit/Celsius
- Anti-desgaste, anti-lodo, anti-oxido, anti-aditivos espumosos.
- Cumple con los requisitos de Aceite Hidráulico FMC Alto-Rendimiento, Grado 32
- Se puede enviar vía UPS

#19510 ACEITE HIDRÁULICO PREMIUM AME, 55 GALONES



- Recomendado para herramientas hidráulicas AME
- Temperatura Operacional en rango de hasta -40 grados Fahrenheit/Celsius
- Anti-desgaste, anti-lodo, anti-oxido, anti-aditivos espumosos.
- Cumple con los requisitos de Aceite Hidráulico FMC Alto-Rendimiento, Grado 32
- Se puede enviar vía UPS



#26148 SELLANTE NEUMÁTICOS OTR

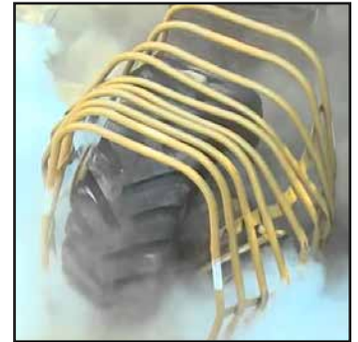
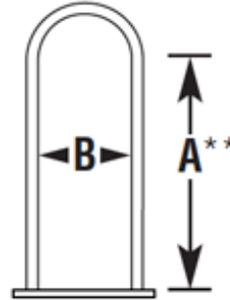


Ya que el sentado de los O-rings no siempre es consistente, este producto líquido fibroso mantendrá la presión de aire en el neumático evitando fugas en el aro. Retiro de neumático y aro OTR más rápido, tiempo muerto, mano de obra y gastos reducidos.

- Sella perforaciones de hasta 1/4"
- Lubrica aros y neumáticos para retirar rápida y fácilmente
- Elimina oxidado en aros
- Neumáticos funcionan más fríos
- A base de agua para limpiar fácilmente
- No se congelará
- Producto amigable con el ambiente y seguro, reconocido por E.P.A. de Estados Unidos

#24420-#24456 JAULAS DE INFLADO

- Hecho de tubo de acero soldado en base de acero
- Protege contra aro seguro reventado
- Cumple o excede el estándar OSHA 29 CFR 1910.177
- Diseñado para cumplir con requisitos OSHA para Camiones Medianos, Heavy Duty, OTR, Tractor, y Super Singles
- Protege técnicos durante inflado y desinflado



** Solo para referencia. Altura A se refiere a la altura aproximada hasta la curva interior de la jaula. Podría acomodar neumáticos más altos.

Absorbe explosiones y contiene todo el neumático y componentes del aro



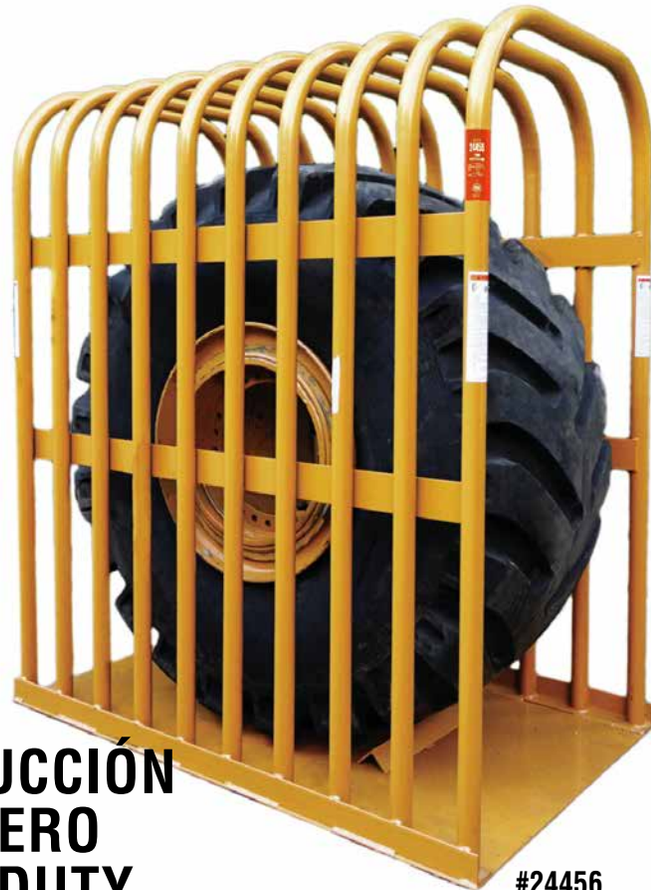
#24430



#24440



#24420



#24456

CONSTRUCCIÓN DE ACERO HEAVY DUTY



Modelo	Tamaño	Tipo	Color	Altura A**	Ancho B	Base	Peso
24420	2 bar	Estándar	Amarillo	41" (104 cm)	16" (41 cm)	7" cerrado x 21-1/2" (18 cm cerrado x 55 cm)	60 lbs (27.2 kg)
24425	2 bar	Super Single	Amarillo	43-1/2" (111 cm)	20-1/2" (52 cm)	7" cerrado x 27" (18 cm cerrado x 69 cm)	72 lbs (32.6 kg)
24430	3 bar	Estándar	Amarillo	43-1/2" (111 cm)	20-1/2" (52 cm)	26" x 22" (66 cm x 56 cm)	134 lbs (60.7 kg)
24440	4 bar	Estándar	Amarillo	43-1/2" (111 cm)	20-1/2" (52 cm)	31-1/2" x 26" (80 cm x 66 cm)	146 lbs (66.2 kg)
24450	5 bar	Estándar	Amarillo	43-1/2" (111 cm)	20-1/2" (52 cm)	41" x 26" (104 cm x 66 cm)	182 lbs (82.5 kg)
24455	5 bar	Muevetierra	Naranja	47" (119.4 cm)	19" (48.3 cm)	41" x 26-1/4" (104.1 cm x 145.5 cm)	182 lbs (82.5 kg)
24456	10 bar	Muevetierra	Amarillo	89" (226.1 cm)	48" (121.9 cm)	72" x 48" (182.9 cm x 121.9 cm)	820 lbs (372 kg)

#91000 ESLINGA PARA ASEGURAR NEUMÁTICOS

- Rodillo de bronce de bloqueo permite posicionar neumático según se necesite
- Forma eficiente y segura para manipular neumáticos de hasta 39"
- Capacidad de 6,500 lbs. (2,950 kg)
- Para usarse con cualquier estilo de camión de servicio con pluma
- Ganchos de bloqueo permiten sujetar el neumático en la posición que desee
- Peso - 50 lbs. (22.7 kg)



#93000 REMOVEDOR DE FLANGE / ARO LATERAL

- Levanta aro base y el aro cuchillo del neumático
- Ayuda a asentar la pestaña durante el inflado
- Se acopla un camión de servicio tipo pluma
- Para un levante optimo tiene un conjunto gancho/cadena de 4 puntas
- Capacidad de 5,400 lbs (2,449 kg)
- Largo de cadenas de 30" (76.2 cm)
- Incluye 2 ganchos planos y 2 ganchos cónicos que pueden usarse en TODOS los estilos de aros
- Peso: 32 lbs (14.5 kg)



#94000-#94020 GANCHO PARA TALÓN DE NEUMÁTICOS



- Se usa para conectar al brazo hidráulico en el camión de servicio para transportar neumáticos
- **Modelo #94000** tiene un diseño delgado que calza con todos los neumáticos – incluso aquellos que han estado apilados
- Recomendado para uso en neumáticos recauchados y dados de baja

Modelo	Capacidad	Peso
94000	5,000 lbs (2,260 kg)	34 lbs (15.4 kg)
94020	12,000 lbs (5,400 kg)	39 lbs (17.7 kg)
94010	16,000 lbs (7,250 kg)	66 lbs (29.9 kg)



#92000 BARRA DE PRESIÓN DE 2 PUNTOS



- Unidad estándar se ajusta a llantas multi-piezas de 25" - 51"
- Se fija al brazo de la grúa y oprime el aro lateral / flange y aro cuchillo para un montaje eficiente de neumáticos muevetierra
- Para ser usado con cualquier camión pluma
- Brazo de acero fundido supera calidad del de aluminio
- Barra de Presión en Modelo **#92005** funciona en aros de 33" - 57"
- Puede solicitar brazo de acero de reemplazo (modelo #92000-001) para cambiar el de aluminio
- Peso: 65 lbs (29.5 kg)



#92250 INSTALADOR DE O-RING GRANDE OTR



- Instala y saca O-Rings en Neumáticos OTR 25" -36"
- También ayuda en la instalación / desinstalación del aro seguro



#92200 HERRAMIENTA PARA INSTALAR O-RING OTR



- Instala/desinstala O-Rings en ensambles OTR de hasta 30"
- Empuja el aro lateral (flange) hacia atrás para poder instalar el O-Ring con facilidad
- Peso: 22 lbs (9.9 kg)



#92500 RETENEDOR DE ARO SEGURO OTR

El Retenedor de Aro Seguro de AME está diseñado para ayudar cuando se saca y encaja el aro seguro de los aros gigantes OTR (medidas 49-63). Los Aros Seguro también les dicen “retenedores” en la industria. La industria del neumático acepta como procedimiento que cuando se cambia el aro seguro, una vez que se suelta, salte del aro y caiga al suelo (los aros seguro pueden pesar incluso hasta 132” (60kg) en los vehículos más grandes).

El **AME #92500** actúa como barrera cuando se saca el aro seguro, fijándolo a través del diámetro del ensamble completo. Esto reduce en forma importante el riesgo de un accidente en que el aro seguro pueda herir al usuario.

Nota de Seguridad: Una vez que se sacan los Aros Seguro del Aro o llanta para dar servicio al neumático, estos deben ser inspeccionados de cerca. Los Aros Seguro son elementos **Críticos en Seguridad** ya que mantienen unido al conjunto neumático/ aro de múltiples piezas inflado. Los Aros Seguro que están gastados, torcidos, fisurados deben ser retirados del servicio, destruidos y no deben reutilizarse. Para mayor información y ayuda para identificar los aros seguro que deben retirarse del servicio, contacte a nuestro representante de servicio al cliente de Ingeniería de Aros OTR. Por regla general lo mejor es usar un aro seguro Nuevo, cada vez que se instala un nuevo neumático para estar seguro que se cuenta con un aro seguro en buen estado. Usar aro seguro Nuevo cada vez, puede salvar vidas y evitar daños al equipo.



O-RINGS

- Diseñados para sellar la pestaña del neumático de retroexcavadoras, mueve tierra, y maquinaria OTR.
- Fabricado de acuerdo a especificaciones OEM
- 24 O-rings por envase
- Fabricado con material de alta calidad
- O-rings marcados individualmente en color fácil de leer
- O-ring empalmado con fuerza excepcional
- Producto estirado a presión permite variación de diámetro para cumplir con las diferentes canaletas de O'Ring, tanto domestico como extranjero
- Dos compuestos para todo tipo de condiciones: Estándar -40 to 180 grado F, Artic -65 a 180 grados F



Modelo	Descripción	Tamaño Aro (Inch)	Tamaño (Inch)	Unidad por Caja
OR-20-JM	O-ring, autopista (aro JM)	20	1/4	24
OR-22-JM	O-ring, autopista (aro JM)	22	1/4	24
OR-24-JM	O-ring, autopista (aro JM)	24	1/4	24
OR-25-T	O-ring, muevetierra	25	1/4	24
OR-220-TG	O-ring, mototrailla	20	1/4	24
OR-224-TG	O-ring, mototrailla	24	1/4	24
OR-321-T	O-ring, muevetierra	21	3/8	24
OR-325-T	O-ring, muevetierra	25	3/8	24
OR-329-T	O-ring, muevetierra	29	3/8	24
OR-333-T	O-ring, muevetierra	33	3/8	24
OR-335-T	O-ring, muevetierra	35	3/8	24
OR-339-T	O-ring, muevetierra	39	3/8	24
OR-343-T	O-ring, muevetierra	43	3/8	24
OR-345-T	O-ring, muevetierra	45	3/8	24
OR-349-T	O-ring, muevetierra	49	3/8	24
OR-451-T	O-ring, muevetierra	51	1/2	24
OR-457-T	O-ring, muevetierra	57	1/2	24
OR-463-T	O-ring, muevetierra	63	1/2	24
OR-469-T	O-ring, muevetierra	69	1/2	24



#67500-#67530K TORQIT

LLAVES DE TORQUE DE ALTA PRECISIÓN

TorqIT
HIGH-PRECISION TORQUE



- Torque de Precisión Durable y Portátil
- Cuatro Modelos desde 120 Ft/Lbs hasta 3,000 ft/lbs
- Batería de Iones de Litio Recargable 8.0 Ah - Carga Completa en menos de 60 minutos
- Cada Unidad Calibrada en Laboratorio ISO17025
- Garantía de 13 Meses desde la fecha de compra
- Hecho en EEUU

CARGADO A BATERÍA
CARGA COMPLETA EN 60 MIN



TORQUE DE PRECISIÓN SIN CABLES, LIVIANO

Modelo	Descripción	Mín. Torque	Máx. Torque	Medida	Peso
67505	Llave solamente	120 ft./lbs.	500 ft./lbs.	3/4"	8.3 lbs (3.8 kg)
67505K	Llave y kit de batería	120 ft./lbs.	500 ft./lbs.	3/4"	10.4 lbs (4.7 kg)
67510	Llave solamente	240 ft./lbs.	1000 ft./lbs.	1"	11.5 lbs (5.2 kg)
67510K	Llave y kit de batería	240 ft./lbs.	1000 ft./lbs.	1"	14.5 lbs (6.6 kg)
67520	Llave solamente	500 ft./lbs.	2000 ft./lbs.	1"	13.1 lbs (5.9 kg)
67520K	Llave y kit de batería	500 ft./lbs.	2000 ft./lbs.	1"	15.9 lbs (7.2 kg)
67530	Llave solamente	750 ft./lbs.	3000 ft./lbs.	1"	19.6 lbs (8.9 kg)
67530K	Llave y kit de batería	750 ft./lbs.	3000 ft./lbs.	1"	22.5 lbs (10.2 kg)
67500	Pack de batería	-	-	-	1 lbs (0.45 kg)



Maletín de transporte durable incluido



BRAZOS DE REACCIÓN TORQIT



EXTENSIÓN DE NARIZ



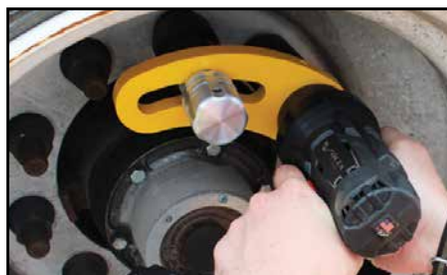
BRAZO DE REACCIÓN LARGO EXTENDIDO



BRAZO DE REACCIÓN DERECHO



BRAZO DE REACCIÓN DERECHO DESLIZANTE



RHINO JACK II

GATAS DE MINERÍA 100 TON, 150, TON, 200 TON

Escanee
para Video
Demo



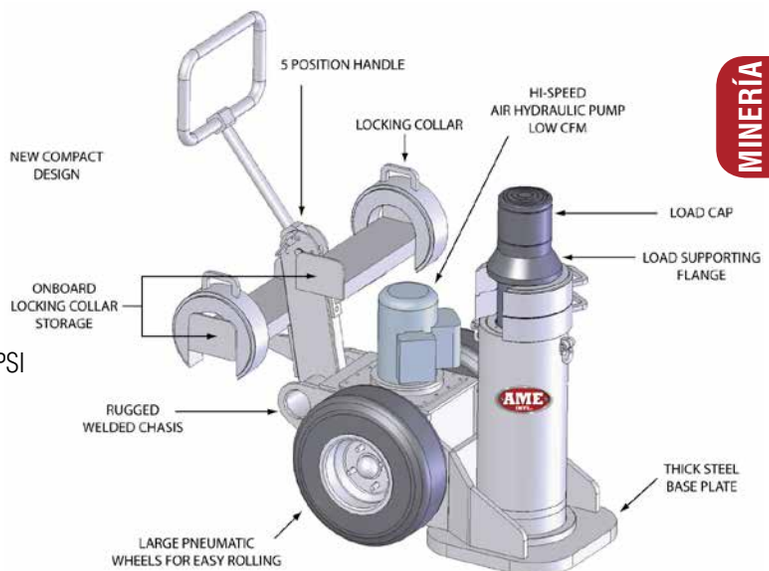
You
Tube



Específicamente diseñado para la industria minera, las gatas hidráulicas heavy-duty Rhino II 100, 150, 200 ton son el resultado de tecnología moderna y son su mejor solución para servir y mantener grandes vehículos y equipos fuera de carretera. La Gata Rhino II levanta desde el punto de levante más bajo de su vehículo. Si es necesario, la extensión de cilindro le dará amplia elevación para levantar su vehículo desde su punto más alto. El procedimiento total de levante involucra solo un operador y puede levantar un vehículo minero grande en minutos. Las Gatas Rhino II están equipadas con neumáticos 5.30x12 en rodamientos de rodillos cónicos para realizar el posicionamiento preciso de manera rápida y segura. La gata operará con el suministro de aire de taller estándar 90 – 160 psi. Gatas eléctricas pueden ser adaptadas para cumplir con sus requisitos de poder. Todas las Gatas Rhino II están construidas con movilidad y transporte en mente.

Especificaciones del Producto

- Distancia al suelo de alto perfil para transportar sobre terreno desigual
- Ideal para servicio de neumáticos OTR en mineras bajo tierra, canteras y construcción
- Gata balanceada para mover fácilmente
- Gran cojinete de llanta y eje
- Gata de solo 30" de ancho, encaja en espacios apretados
- Motor de aire para prender la bomba hidráulica, 90 a 150 PSI
- Sostenedores de extensiones soldados al marco para fácil almacenamiento
- Filtro de aceite fácil de cambiar para rápida mantención



Modelo	Carrera	Capacidad (Tons)	Altura Mínima	Altura Máxima	Peso
RJ2-10027	15.5" (39.37 cm)	100	27" (69 cm)	42.5" (107.95 cm)	617 lbs (279.87 kg)
RJ2-10038	26.13" (66.37 cm)	100	38" (96.5 cm)	64.13" (163 cm)	736 lbs (333.84 kg)
RJ2-15027	14.75" (37.47 cm)	150	27" (69 cm)	42" (106.68 cm)	720 lbs (326.59 kg)
RJ2-15038	25.38" (64.47 cm)	150	38" (96.5 cm)	63.38" (161 cm)	899 lbs (407.78 kg)
RJ2-20027	14" (35.56 cm)	200	27" (69 cm)	42" (106.68 cm)	826 lbs (374.67 kg)
RJ2-20038	24.5" (62.23 cm)	200	38" (96.5 cm)	43" (109.22 cm)	1059 lbs (480.35 kg)

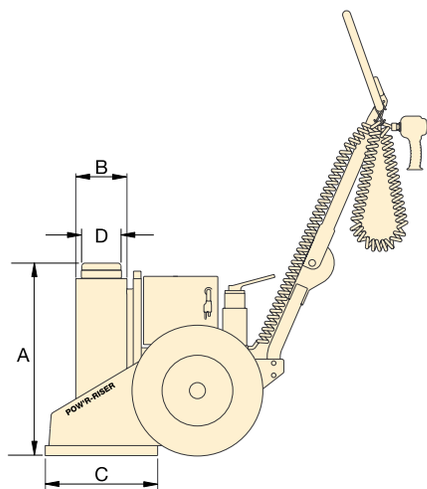
POW'R-RISER II® BOMBA DE AIRE GATA DE LEVANTE PARA MINERÍA

Capacidades de 60, 100, 150 y 200-ton con bombas eléctricas o neumáticas para los trabajos más rudos. 4" de espacio desde el suelo para transportar en terreno irregular o riel. Manija de 3 posiciones permite moverla fácilmente hacia atrás y trasladarla. Cumple con las especificaciones ASME/ANSI B30.1. El filtro externo se cambia fácilmente minimizando el tiempo muerto. Resistente, marco sellado de 24" de ancho sin mangueras ni fittings a la vista. Sistema de Extensión SUP-R-STACK puede alzar a cualquier altura sin bloqueo.



*En base a una Extensión de 18" y una de 11" y un Espaciador de 3".

**En base a una Extensión de 18" y un Espaciador de 3".



Modelo	Capacidad	Carrera (in)	Peso	A	B	C	D	Tipo Válvula
PRAMA06014L	60 tons	14	390 lbs (177 kg)	24	6.4	14	4	Manual
PRAMA06027L		27	600 lbs (272 kg)	37	6.4	14	4	
PRAMA10016L		16	510 lbs (231.3 kg)	26	7.0	18	4	
PRAMA10027L	100 tons	27	600 lbs (272 kg)	37	7.0	18	4	Neumática
PRASA10016L		16	510 lbs (231.3 kg)	26	7.0	18	4	
PRASA10027L		27	600 lbs (272 kg)	37	7.0	18	4	
PRASA15016L	150 tons	15.5	570 lbs (258.6 kg)	26	8.0	18	5	Neumática
PRASA15027L		26.5	708 lbs (321 kg)	37	8.0	18	5	
-		15.5	-	26	8.0	18	5	
-	-	26.5	-	37	8.0	18	5	Neumática
PRASA20016L	200 tons	15.5	640 lbs (290.3 kg)	26	9.5	18	6	Manual
PRASA20027L		26.5	825 lbs (374 kg)	37	9.5	18	6	

AC HYDRAULIC GATAS DE MINERÍA



AME International presenta gatas heavy duty AC Hydraulic^{A/S} para maquinaria minera e industria de construcción de bajo perfil.

Todos los chasis de acero, heavy duty están contruidos para adaptarse a entornos hostiles. Neumáticos de caucho grandes permiten fácil posicionamiento en superficies desafiantes. Construcción de chasis innovadora facilita reparación de gatas e incluso cambio de llanta en terreno. Necesita poco espacio para terrenos difíciles. Manijas con múltiples posiciones para inclinación y movimiento fácil. Manija con liberación de hombre muerto para seguridad óptima durante levante y descenso. Longitud del Manija de la gata de minería: 51.2" (130 cm).



Modelo	Capacidad	Altura Min. / Altura Máx.	Ancho Total	Longitud del Marco	Fuente de Consumo de Aire	Espacio Libre	Peso
100-1L	100 tons	17.1" (43.5 cm) / 22.4" (57 cm)	18.3" (46.5 cm)	61" (155 cm)	145 psi 1200 l/min	1.6" (4 cm)	731.9 lbs (332 kg)
150-1L	150 tons	17.1" (43.5 cm) / 22.4" (57 cm)	18.3" (46.5 cm)	61" (155 cm)	145 psi 1200 l/min	1.6" (4 cm)	731.9 lbs (332 kg)
100-1	100 tons	27.6" (70 cm) / 43.3" (110 cm)	27" (68.5 cm)	66" (167.5 cm)	145 psi 1200 l/min	2.6" (6.5 cm)	1049.4 lbs (476 kg)
150-1	150 tons	27.6" (70 cm) / 43.3" (110 cm)	27" (68.5 cm)	66" (167.5 cm)	145 psi 1200 l/min	2.6" (6.5 cm)	1049.4 lbs (476 kg)
100-1H	100 tons	37.4" (95 cm) / 63" (160 cm)	27" (68.5 cm)	66" (167.5 cm)	145 psi 1200 l/min	2.6" (6.5 cm)	1203.7 lbs (546 kg)
150-1H	150 tons	37.4" (95 cm) / 63" (160 cm)	27" (68.5 cm)	66" (167.5 cm)	145 psi 1200 l/min	2.6" (6.5 cm)	1203.7 lbs (546 kg)



FHD100 / FHD200
Extensiones

Aumenta altura de levante en 3.9" (10 cm) / 7.9" (20 cm)



SB65 / SB100 / SB150
Aros de Bloqueo

SB65: 6.5 cm
Sirve para: Todos los modelos
SB100: 10 cm
Para: 100-1 / 150-1, 100-1H / 150-1H
SB150: 15 cm
Para: 100-1 / 150-1, 100-1H / 150-1H



BHD
Sostenedor Aro de Bloqueo

Permite que los aros de bloqueo se guarden en la gata (Incluido en Kit Aros de Bloqueo)



HHD
Sostenedor de Extensión

Permite que extensiones se guarden en el costado de la gata



SUPERLIFT® GATAS



Gatas hidráulicas para la Minería desde 100 a 250 Ton. Cada gata trae sus extensiones y se piden de acuerdo a las aplicaciones específicas. Disponible también con sistema eléctrico. Sistema auto propulsado opcional disponible en gatas desde 150 Ton o más. Este sistema permite movilizar la gata sin esfuerzo para el operador.



Modelo	Capacidad (Tons)	Altura Min.	Altura Máx.	Ancho Total	Longitud Marco	Altura Manilla	Base Cilindro	Peso
SLJ10027	100	27" (69 cm)	43" (109 cm)	29" (74 cm)	96" (244 cm)	40" (101 cm)	13" (33 cm)	771 lbs (350 kg)
SLJ10038	100	38" (97 cm)	65" (165 cm)	29" (74 cm)	96" (244 cm)	40" (101 cm)	13" (33 cm)	851 lbs (386 kg)
SLJ15027	150	27" (69 cm)	43" (109 cm)	29" (74 cm)	96" (244 cm)	40" (101 cm)	15" (38 cm)	794 lbs (360 kg)
SLJ15038	150	38" (97 cm)	65" (165 cm)	29" (74 cm)	96" (244 cm)	40" (101 cm)	15" (38 cm)	905 lbs (410 kg)
SLJ20027	200	27" (69 cm)	43" (109 cm)	32" (82 cm)	96" (244 cm)	40" (101 cm)	15" (38 cm)	1243 lbs (564 kg)
SLJ20038	200	38" (97 cm)	65" (165 cm)	32" (82 cm)	96" (244 cm)	40" (101 cm)	15" (38 cm)	1345 lbs (610 kg)
SLJ25027	250	27" (69 cm)	43" (109 cm)	32" (82 cm)	96" (244 cm)	40" (101 cm)	15" (38 cm)	1415 lbs (640 kg)
SLJ25038	250	38" (97 cm)	65" (165 cm)	32" (82 cm)	96" (244 cm)	40" (101 cm)	15" (38 cm)	1555 lbs (705 kg)

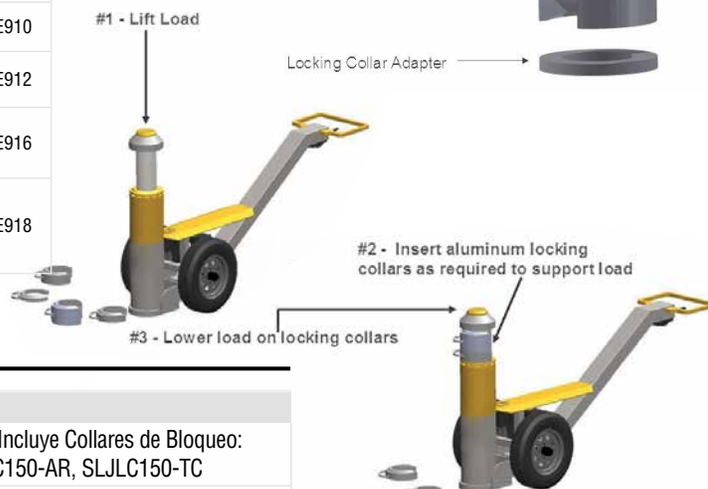


SUPERLIFT® EXTENSIONES & COLLARES DE BLOQUEO

CAPACIDAD GATA / SOPORTE

CAPACIDAD GATA	40/60 tons	80 tons	100 tons	150 tons	200 tons
	CAPACIDAD SOPORTE		100/150 tons	200/250 tons	300/350 tons
6"	SLJE506	SLJE606	SLJE706	SLJE806	SLJE906
8"	SLJE508	SLJE608	SLJE708	SLJE808	SLJE908
10"	SLJE510	SLJE610	SLJE710	SLJE810	SLJE910
12"	SLJE512	SLJE612	SLJE712	SLJE812	SLJE912
16"	SLJE516	SLJE616	SLJE716	SLJE816	SLJE916
18"	SLJE518	SLJE618	SLJE718	SLJE818	SLJE918

ALtura DE EXTENSION



SET DE COLLARES DE BLOQUEO

Modelo	Descripción
SLJLC150K	Set Collar de Bloqueo para gatas SuperLift (100 a 150 Ton). Incluye Collares de Bloqueo: SLJLC150-1, SLJLC150-2, SLJLC150-3, SLJLC150-6, SLJLC150-AR, SLJLC150-TC
SLJLC350K	Set Collar de Bloqueo para gatas SuperLift (200 to 350 Ton). Incluye Collares de Bloqueo: SLJLC350-1, SLJLC350-2, SLJLC350-3, SLJLC350-4, SLJLC350-AR, SLJLC350-TC

#SLJS100-#SLJS200 SOPORTE PARA GATAS SUPERLIFT®

- Se pueden fabricar alturas a pedido según requisito del cliente
- Cada soporte trae su extensión
- Se entregan Certificaciones para requisitos nacionales e internacionales

Modelo	Capacidad	Altura Min	Ajustable	Peso
SLJS100	100 tons	24" (60.96 cm)	No	353 lbs (160.12 kg)
SLJS100-28A	100 tons	28" (71.12 cm)	Si	353 lbs (160.12 kg)
SLJS100-038A	100 tons	38" (96.52 cm)	Si	353 lbs (160.12 kg)
SLJS150-32A	150 tons	32" (81.28 cm)	Si	425 lbs (192.78 kg)
SLJS150-42A	150 tons	42" (106.68 cm)	Si	425 lbs (192.78 kg)
SLJS150-50A	150 tons	50" (127 cm)	Si	425 lbs (192.78 kg)
SLJS200	200 tons	32" (81.28 cm)	No	639 lbs (289.85 kg)
SLJS200-42	200 tons	42" (106.68 cm)	Si	639 lbs (289.85 kg)



#SLJST100-#SLJST200 TRANSPORTADOR DE SOPORTE DE GATAS SUPERLIFT®

- Sostiene peso con soportes de seguridad
- Cumple con estándares de seguridad internacionales
- Acero de gran resistencia para asegurar una larga vida útil
- Transportador permite posicionar con facilidad

Modelo	Capacidad	Peso
SLJST100	100 tons	154 lbs (69.85 kg)
SLJST150	150 tons	159 lbs (72.12 kg)
SLJST200	200 tons	164 lbs (74.39 kg)



SERIE EASY GRIPPER MANIPULADOR DE NEUMÁTICOS OTR

NEW

JUST EASY
TOOLS DE **AME**
INTL.



ESCANEE QR
PARA VIDEO!



Características:

- 3-puntos de agarre seguros
- Sistema de cámara estándar
- Rotación precisa 0-50°
- Función de inclinado 90°
- Sistema de cambio rápido - entre las Pinzas y las uñetas
- Brazos planos para espacios angostos entre neumáticos y parachoques
- Brazos telescópicos para manipular dos neumáticos o duales anchos
- Personalizable a pedido



Modelo	Capacidad de Levante	Capacidad de Agarre	Accesorios Compatibles	Peso
#94060 EASY GRIPPER 2160	2,200 lbs (1,000 kg)	47-85" (1200-2160 mm)	<ul style="list-style-type: none"> • Placa de Montaje de Cambio Rápido • Cambio Rápido Hidráulico • Brazos Telescópicos (para agarre de 2-ntcos.) 	1,200 lbs (550 kg)
#94062 EASY GRIPPER 2400-2T	4,410 lbs (2,000 kg)	57-94" (1450-2400 mm)	<ul style="list-style-type: none"> • Brazos planos para tapabarros angostos • Módulo de grúa horquilla (para uso con Placa Cambio Rápido) 	1,797 lbs (815 kg)
#94095 EASY GRIPPER COMPACTO 1-TON	2,200 lbs (1,000 kg)	44-94" (1100-2400 mm)	<ul style="list-style-type: none"> • Módulo de grúa horquilla (para uso con Placa de Cambio Rápido) 	1,015 lbs (460 kg)
#94096 EASY GRIPPER COMPACTO 2-TON	4,410 lbs (2,000 kg)	57-94" (1450-2400 mm)	<ul style="list-style-type: none"> • DEBE SER USADO CON MODELO COMPACTO 	1,797 lbs (815 kg)

#94095 EASY GRIPPER MANIPULADOR DE NEUMÁTICOS COMPACTO

- Para Aplicación en cargadores frontales y manipulador telescópico
- Inclinación de 90° dese la posición vertical
- Precisión de Rotación +/-25°
- Accesorios Disponibles incluyendo Tuberías de Agarre y Modo de Cambio Rápido
- Equipado con Kit de Cámara y luz LED



FUNCIONALIDAD



47.3 – 85 in
(1200-2160 mm)



INCLINACIÓN

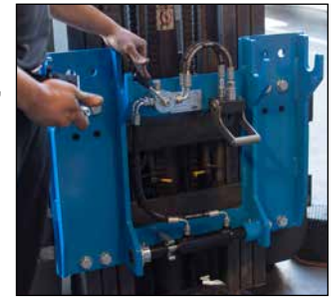


ROTA
50°

ACCESORIOS

PLACA DE MONTAJE DE CAMBIO RÁPIDO

Instale la Placa de Montaje de Cambio Rápido directamente en grúas horquillas, mini-cargadores, cargadores telescópicos, y/u otros cargadores frontales para la operación más flexible y eficiente de los productos Easy Gripper y Stacker. Asegure un cambio rápido entre uñetas, Pinzas, Stacker, y otros accesorios. Necesario para la operación.



CONTROL REMOTO

Productos Easy Gripper y Stacker están equipados con un control remoto compacto que puede ser montado en cualquier parte dentro de la cabina operativa. El control remoto asegura operación simple y segura. Una luz LED brillante ilumina las diferentes características operativas dependiendo del producto Just Easy. Solo se necesita un canal hidráulico para la instalación.



KIT DE CÁMARA

Kit de Cámara de Precisión. Asegura buen monitoreo de áreas ciegas delante de la grúa horquilla cargada. Equipado con visión nocturna para alineamiento preciso durante todas las horas y condiciones de servicio. Bombilla IR incorporada se prende automáticamente en áreas con insuficiente luz para uso de noche y bajo tierra. Incluido con la Serie Gripper.

Kit de Cámara 7" de Alta Resolución



TALLER EASY GRIPPER

MANIPULADOR DE NEUMÁTICOS PARA TALLER

Datos Técnicos:

- Diámetro de Agarre: 47.3 – 85 inch (1200 mm – 2160 mm)
- Inclinación $\pm 15^\circ$ desde posición vertical
- Rotación 50°
- Fuerza de empuje: 2200 lbs (1000 kg)
- Ancho del camión stacker: 63 inch (1600 mm)
- Radio de giro mínimo: 60 inch (1530 mm)



ESCANEE QR
PARA VIDEO

Controles accesibles fácilmente
Controles para mover y agarrar neumático son simples y fáciles



MÓDULO EASY GRIPPER DE GRÚA

MANIPULADOR DE NEUMÁTICOS PARA CAMIÓN DE SERVICIO

Datos Técnicos:

- Módulo de Grúa Disponible con Modelos Easy Gripper de 1 y 2 Ton de Capacidad
- Sistema de Control puede ser incorporado en la mayoría de los sistemas de control de grúas existentes
- Fuerza de empuje de hasta: 4400 lbs (2000 kg)
- Todas las Pinzas son entregadas con sistema de cámara sin cables como es estándar
- Función de inclinado 160° inclinación vertical
- Función de rotación precisa $0-50^\circ$

Agarre de 3-Puntos
Agarre de 3 puntos único, ofrece tanto seguridad como control total





HEAVY DUTY/ COMERCIAL

AME International tiene una variedad de herramientas y equipos para neumáticos heavy-duty para servir todo tráiler de tractor comercial, grúa horquilla y vehículos de trabajo de tipo medio. Ciertos servicios de neumáticos comunes se realizan con fuerzas peligrosas y prácticas inseguras. Las herramientas heavy-duty AME International promueven eficiencia para dar a la industria prácticas de servicio de neumáticos actuales. Desde cuñas para llantas, destalonadoras, gatas, espaciador de neumáticos y barras de desmontaje manual, orgullosamente proveemos a la flota de la industria de servicio con los productos más nuevos para mantener al equipo de flota en movimiento.

HD / COMERCIAL

- HERRAMIENTAS DE DESMONTAJE MANUAL • DESTALONADORAS
- GATAS DE PISO • GATAS DE BOTELLA • SOPORTES & PLACAS PARA GATAS
- INFLADO • CUÑAS • TORQUE • MANIPULADOR DE NTCOS.



#71050 GOLDEN BUDDY SISTEMA PARA CAMBIAR NEUMÁTICOS

- Conjunto de herramienta de montaje y desmontaje para neumáticos/ llantas de 22.5 y 24.5
- Guarda talón recubierto de nylon incluido en kit
- Construcción de acero heavy duty asegura larga vida útil
- Se vende como set completo parte **#71050**
- Rodillo de nylon protege el talón
- Peso: 28 lbs (14.5 kg)
- **#71051** Hrrmta. Desmontaje Golden Buddy
- **#71052** Herramienta Montaje Golden Buddy
- **#71050-007** Guarda Talón recubierto de Nylon



Escanee
para Video
Demo



YouTube

Barra Herramienta de Desmontaje

Equipada con rodillos de nylon

**FORMA MÁS RÁPIDA DE
DESMONTAR NEUMÁTICOS
DE CAMIÓN 22.5/24.5
MANUALMENTE!**

Guarda Talón



Barra Herramienta de Montaje

Construida con acero de alta resistencia



HD



#71055 SUPER GOLDEN BUDDY SISTEMA PARA CAMBIO DE NEUMÁTICOS

- Conjunto de herramienta de Desmontaje y Montaje para super singles 215 to 445
- Sacará tanto talón superior como inferior
- Incluye guarda talón
- Construcción de acero de alta resistencia
- Rodillo de nylon protege el talón
- Se vende como set completo
- Peso: 28 lbs (12.7 kg)

NEW

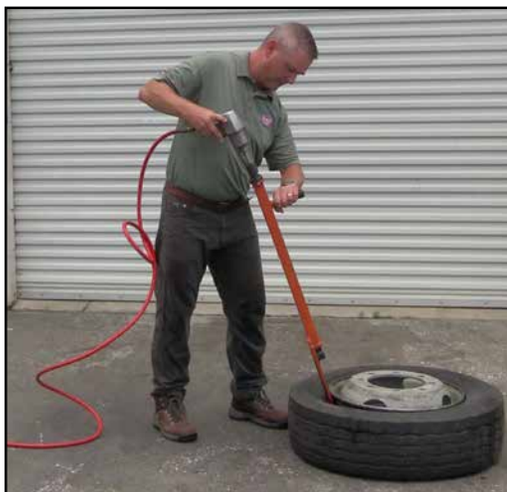




#71025 DESMONTADOR DE IMPACTO PARA NEUMÁTICO DE CAMIÓN



- Desmontador de neumático funciona con impacto
- Rangos de neumáticos desde 10" ATV y neumáticos de masa inversos desde 19.5"
- Puede ser usado con cualquier impacto de 1/2"



#71000 EASY BUDDY SISTEMA PARA CAMBIAR NEUMÁTICOS

- Desmonta conjunto de neumático/llanta para 22.5 y 24.5
- Incluye un protector de aro para evitar rallar el aro
- Instrucciones fáciles de seguir
- Incluye herramienta para sacar la pestaña superior e inferior
- Peso: 35 lbs (16 kg)



#71026 IMPACTO DESTALONADORA

- Funciona con impacto
- Funciona en una gran variedad de combinación de aro y llanta
- Fácilmente destalona los talones más duros
- Funciona desde una pistola de impacto o trinquete de aire neumático



ACCESORIOS PARA HERRAMIENTAS DE MONTAJE / DESMONTAJE

#71410 SUJETADOR DE TALÓN HEAVY DUTY

- Evita que talones de neumáticos resbalen durante montaje del talón superior
- Fabricada con polímero de alta resistencia que incorpora cuña para mayor resistencia
- Imprescindible en todas las instalaciones de neumáticos de camión



#72150 SOSTENEDOR DE PESTAÑA DE ACERO

- Se agarra a la llanta para evitar que el neumático se mueva
- No necesita alicate
- Para ser usado en cambiadores de neumáticos automáticos y desmontajes manuales
- Hecho de acero resistente



#71412 CUÑA DE TALÓN

- Cuña de talón guía neumáticos con paredes laterales más rígidas hacia el centro cuando está desmontando
- Reduce daño y estiramiento del talón
- También ayuda cuando el clima se pone frío y el caucho es menos flexible
- Peso: 2 lbs (0.91 kg)



#71413 GUARDA TALÓN TIRE-LOC

- Guarda talón fácilmente mantiene talón bloqueado en gran variedad de neumáticos
- Funciona bien cuando se usa de a dos en Neumáticos Agrícolas o Comerciales más grandes
- Peso: 1.50 lbs (0.68 kg)



BEST SELLER



#71600 LITTLE BUDDY DESTALONADORA MANUAL

- Excelente para trabajar con el neumático sin retirar la llanta
- Ideal para todo tipo de neumáticos – ATV, carro de golf, camión, bus, agrícolas e incluso neumáticos de retroexcavadoras
- Funciona con un trinquete de aire o una llave inglesa manual (no incluida)
- Peso: 12 lbs (5.5 kg)



BEST SELLER

#71500 BIG BUDDY MARTILLO DESTALONADOR DESLIZANTE

- Suelta fácilmente la mayoría de los talones duros
- Fatiga del usuario es reducida por acción del espiral, el cual reduce rebote
- El extremo tipo cuña se introduce entre el talón del neumático y el aro de la llanta, enviando el golpe directamente al extremo del martillo
- Herramienta de alta resistencia con un año de garantía
- Peso: 24 lbs (11 kg)



#67300 NUT BUDDY AFLOJADOR DE TUERCAS

- Suelta las tuercas de aros más difíciles
- Se usa en aros agrícolas o comerciales
- Relación de Transmisión – 58:1
- Torque de salida graduado en 2,950 pies lbs
- Se incluyen 2 soquetes: 1 1/2" (38mm) y 1 5/16th (33mm)
- Manilla de extensión incluida se usa para sacar las tuercas de la llanta una vez que han sido aflojadas por el Nut Buddy
- Peso: 19 lbs (8.5 kg)



Escanee para Video Demo

You Tube



#62030 ESCALÓN PARA NEUMÁTICO PLEGABLE

- Calza con los neumáticos de camiones de 22.5 - 24.5
- Permite crear un escalón, ubicando plataforma sobre mayoría de neumáticos
- Área del escalón diseñada para disminuir el deslizamiento
- Fabricación de acero durable
- Se puede plegar y almacenar fácilmente
- Capacidad máxima 400 lbs (181 kg)
- Peso: 19 lbs (8.5 kg)



#14460 #14475 TITAN 20 TON / 30 TON GATA DE BOTELLA DE AIRE/HIDRÁULICA



- Émbolo cromado y motor de aire de aluminio para una larga vida útil
- Resorte de retorno para tareas pesadas
- Cada unidad está probada en fábrica con una sobrecarga de 150%

Modelo	Capacidad	Altura Mínima	Altura Máxima	Peso
14460	20 Tons	9.7" (24.5 cm)	18.5" (46 cm)	38 lbs (17.5 kg)
14475	30 Tons	11" (27.9 cm)	18" (45.7 cm)	60 lbs (27 kg)

#14461 TITAN 20-TON DE BAJO PERFIL GATA DE BOTELLA DE AIRE/HIDRÁULICA



- Cilindro está soldado a la base, asegurando fuerza y eliminando fugas
- Pistón de bomba y cilindro acromado para mayor resistencia a oxidación
- Tornillo de extensión agrega altura cuando es necesario
- Cumple estándares ANS/ASME PALD & CE/GS
- Altura mínima súper baja para acceso fácil
- Capacidad: 20 tons
- Medidas: Altura: 6" (15.3 cm), Longitud: 13" (33 cm), Ancho: 5" (12.7 cm)
- Altura Mínima: 5.8" (14.8 cm), Altura Máxima: 10" (25.6 cm)
- Peso: 21 lbs (9.5 kg)

#14470 CARRITO DE GATA DE AIRE/HIDRÁULICA TITAN 20-TON



- Base de acero soldada, resorte de retorno para tareas pesadas
- Émbolo cromado y motor de aire de aluminio para una larga vida útil
- Capacidad: 20 tons
- Cada unidad probada en fábrica con 150% sobrecarga
- Manija de 36" de largo permite colocar con facilidad la gata bajo el vehículo
- Altura Mínima: 10" (25.5 cm), Altura Máxima: 19" (48 cm)
- Peso: 55 lbs (55 kg)

#14385 GATA PARA GRÚA HORQUILLA 5 TON

- Diseñada específicamente para uso en grúas horquillas
- Posee sellos especialmente diseñados
- Construcción firme de acero con baja altura de levante
- Bajo perfil 2.5" - la gata cabe bajo montacargas extremadamente bajos
- Capacidad: 5 tons en pistón, 4 tons en tijera
- Altura mínima: 2.5" (6.4 cm) bajo perfil
- Altura máxima: 16" (40.64 cm) altura máxima de levante
- Peso: 69 lbs (31 kg)



#14370 GATA PARA GRÚA HORQUILLA 7.5 TON

- Capacidad: 7 tons
- Altura mínima: 2.25" (5.7 cm) espacio bajo
- Altura máxima: 16.6" (41 cm) altura máxima de levante
- Peso: 99 lbs (45 kg)



#14160 #14180 GATAS TELESCÓPICAS DE AIRE/HIDRÁULICAS

- Dos o tres etapas, sube y baja hidráulicamente, se alza rápido sin carga
- Manija largo en T permite posicionar gata bajo el vehículo con facilidad
- Vástago del pistón cromado y pulido al igual que las cubiertas para mayor vida útil



Modelo	Capacidad	Altura Mínima	Altura Máxima	Peso
14160	15/30 Tons	5.9" (15 cm)	11.8" (30 cm)	105 lbs (47.8 kg)
14180	10/25/50 Tons	5.9" (15 cm)	14.4" (36.6 cm)	143 lbs (65 kg)



#14140 GATA DE SERVICIO DE AIRE/HIDRÁULICA TITAN 22-TON

- Operado con aire y fácil de maniobrar (opera con solo 80 psi de presión de aire)
- Manija de una pieza – no se romperá
- Sillín de extensión incluye: 1 de cada uno, 1", 2", y 4"
- Altura Mínima: 9" (18.5 cm)
- Largo de Carrera: 6" (15 cm)
- Peso: 90 lbs (41 kg)



#14140SK
Kit de Sillín



AC HYDRAULIC GATAS DE AIRE / HIDRÁULICAS



AC Hydraulic^{AS} DE



NO COMPROMISE

AME International presenta las Gatas Neumáticas Hidráulicas AC HydraulicA/S, diseñadas para uso comercial intensivo y heavy duty.

Vástago de pistón cromado duro para una larga vida útil. Válvula de seguridad de sobrecarga incorporada. Control de hombre muerto manual para óptima seguridad durante levante y descenso. Gata neumática hidráulica portátil también está disponible, ideal para servir vans, etc. Diseño práctico - sin tubos, Manijas o válvulas sueltas. Todas las gatas neumáticas hidráulicas tiene un suministro de aire de 130 - 174 psi y un consumo de aire de 350 l/min. Gatas neumáticas hidráulicas tiene un largo de Manija de 53.35" (135.5 cm). Longitud de Manija de gata neumática hidráulica portátil (B25-2: 21.65" (55 cm).



10 YEAR
3 YEAR
UNLIMITED
WARRANTY

Modelo	Capacidad	Altura Mínima	Altura Máxima	Ancho Total	Largo de Marco	Peso	Extensiones Incluidas
B25-2	25 / 10 tons	6.3" (16 cm)	9.3" / 12.6" (23.5 / 32 cm)	11.4" (29 cm)	21.1" (53.5 cm)	61.7 lbs (28 kg)	2" / 3.9" (5 / 10 cm)
25-1	25 tons	8.7" (22 cm)	13.6" (34.5 cm)	12 (30.5 cm)	30.3 (77 cm)	136.7 lbs (62 kg)	2" / 3.9" (5 / 10 cm)
25-1H	25 tons	14.2" (36 cm)	24" (61 cm)	12.2 (31 cm)	32.3 (82 cm)	156.5 lbs (71 kg)	2" / 3.9" (5 / 10 cm)
25-2	25 / 10 tons	7.1 (18 cm)	10.8" / 15" (27.5 cm / 38 cm)	12 (30.5 cm)	30.3 (77 cm)	132.3 lbs (60 kg)	2" / 3.9" (5 / 10 cm)
50-2	50 / 25 tons	8.7" (22 cm)	13.4" / 17.7" (34 cm / 45 cm)	12.4 (31.5 cm)	31.9 (81 cm)	176.4 lbs (80 kg)	2" / 3.9" (5 / 10 cm)
50-3	50 / 25 / 10 tons	5.9" (15 cm)	8.3" / 10.4" / 13.2" (21 / 26.5 / 33.5 cm)	12.2 (31 cm)	31.9 (81 cm)	147.7 lbs (67 kg)	2" / 3.9" (5 / 10 cm)



B25-2

Gata hidráulica portátil

Diseño práctico - sin tubos, manillas o válvulas sueltas.



Fácil de operar – manilla puede usarse para acarrear, levantar, bajar y manipular.



AC HYDRAULIC GATAS PARA AERONAVES DE AIRE/HIDRÁULICA

- Diseño compacto y delgado para fácil operación y movilidad
- Manija telescópico aumenta la distancia bajo la aeronave a 85.4" / 217 cm (65-1AP) o 90.3" / 229.3 cm (65-1APH) y ofrece operación fácil y segura
- La gata puede ser operada tanto con aire comprimido, nitrógeno de los neumáticos de la aeronave o carro móvil de nitrógeno
- Equipado con tornillo de extensión (3.15 in) para uso óptimo de la carrera
- Retracción rápida del cilindro sin carga
- Válvula de descenso manual, válvula de seguridad de sobrecarga y liberación de hombre muerto
- Diseñado y fabricado de acuerdo a estándares de aeronaves: EN1915:2001 y EN12312:2005

10 YEAR
3 YEAR UNLIMITED
WARRANTY



Modelo	Capacidad	Altura Mínima	Altura Máxima	Longitud del Marco	Longitud de Manija	Ancho Total	Suministro de Aire	Consumo de Aire	Peso
65-1AP	71.5 tons	10.59" (27 cm)	16.97" (43 cm)	31.89" (81 cm)	37.40" - 53.54" (95 - 136 cm)	12.20" (31 cm)	9 - 12 bar	350 l/min	187 lbs (85 kg)
65-1APH	71.5 tons	12.36" (31.5 cm)	20.47" (52 cm)	36.73" (93 cm)	37.40" - 53.54" (95 - 136 cm)	12.20" (31 cm)	9 - 12 bar	350 l/min	207 lbs (94 kg)

65-1H AC HYDRAULIC HEAVY DUTY GATA DE AIRE/HIDRÁULICA

- Gata de aire hidráulica para aplicaciones heavy duty/comerciales con alto espacio
- Vástago de pistón cromado duro para larga vida
- Válvula de sobrecarga de seguridad incorporada, control de hombre muerto operado a mano para seguridad óptima
- Capacidad: 65 tons (143000 lbs)
- Altura mínima de 16.65 in (42.5 cm)
- Altura máxima de 28.50 in (72.5 cm) y con extensiones de hasta 40.3 in (102.5 cm)
- Con 2 extensiones: 3.94 / 7.87 in (10 / 20 cm)
- Longitud del marco 38.66 in (98 cm), longitud del Manija: 53.35 in (135.5 cm)
- Ancho (con ruedas): 14.96 in (38 cm)
- Suministro de Aire: 9 - 12 bar, consumo de aire: 350 l/min
- Peso: 304 lbs (138 kg)





#14360 SOPORTE DE GATA 9 TON (PAR)

- Ideal para Camión Grúa
- Construcción de acero soldado, fuerte, armazón de acero heavy duty evita torsión
- Capacidad: 4.5 tons por cada soporte, se vende en pares
- Altura mínima: 9.5" (24.1 cm)
- Altura máxima: 16.5" (41.9 cm)
- Peso: 10 lbs (4.5 kg)



#14720 SOPORTE DE GATA 20 TON (PAR)

- Diseño Europeo se acomoda a ejes de camión, grúas y remolques
- 4 posiciones para el pasador
- Se vende en pares
- Capacidad: 5 tons por soporte
- Altura Mínima: 11.25" (28.6 cm)
- Altura Máxima: 18" (45.7 cm)
- Peso: 10 lbs (4.5 kg)

#14980 SOPORTE DE GATA TOPE PLANO 6 TON (PAR)



- La superficie plana de caucho da agarre al punto de levante
- Ideal para vehículos de bajo perfil o autos personalizados
- Base con una capa de acabado pulverizado
- Barra cubierta de Zinc para evitar corrosión
- Se vende en pares
- Capacidad: 3 tons por soporte
- Altura Mínima: 13" (33 cm)
- Altura Máxima: 21.5" (54.6 cm)
- Peso: 12 lbs. (5.5 kg)



#14985 SOPORTE DE GATA DE LEVANTE 6 TON (PAR)



- Ideal para aeronaves livianas, la superficie placa de caucho en la punta da agarre al punto de levante
- Base con capa de acabado pulverizado, barra cubierta de zinc para evitar corrosión
- Capacidad: 3 tons por soporte, se vende en pares
- Altura Mínima: 19" (48.3 cm), altura máxima: 31.5" (80 cm)
- Peso: 36.5 lbs (16.6 kg)

#14400 SOPORTE DE GATA 22 TON HEAVY DUTY (PAR)

- Construcción de acero soldado firme para mejor seguridad y resistencia
- Armazón de acero de alto calibre evita la torsión o deformación
- Capacidad: 20 tons por soporte, se vende en pares
- Altura Min.: 9.5" (24.1 cm), Altura Máx.: 19.9" (50.5 cm), Peso: 68 lbs (30.8 kg)/Par



#14405 SOPORTE DE GATA 22 TON CON PARTE SUPERIOR AJUSTABLE (PAR)

- Pasador en 3 posiciones para ajustar altura
- Pivote ajustable permite una variación de 2" en la posición fijada
- Capacidad: 20 tons por soporte, se vende en pares
- Altura Min.: 12.5 in (31.75 cm), Altura Máx.: 21.9" (55.63 cm), Peso: 76 lbs (34.4 kg)/Par



#14425 SOPORTE DE GATA 24 TON HEAVY DUTY (PAR)

- Construcción de acero soldado firme para mejor seguridad y resistencia
- Armazón de acero de alto calibre evita la torsión o deformación
- Capacidad: 12 tons por soporte
- Altura Min.: 11.81" (30 cm), Altura Máx.: 18.11" (46 cm), Peso: 46 lbs (20.8 kg)/Par

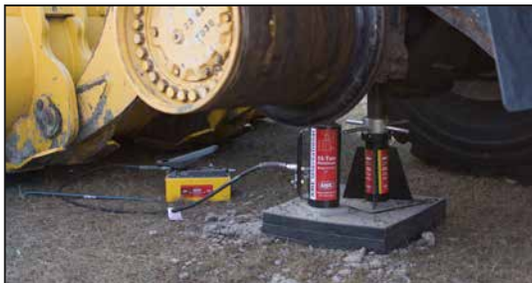


#14410 #14415 SOPORTE DE GATA 20 TON ESTILO ATORNILLADO OTR (INDIVIDUAL)

- Soporte estilo atornillado sostiene fácilmente carga a altura deseada y la asegura con collar de bloqueo
- Tornillo ajustable para extensión y retracción de altura, ajuste rápido a altura deseada
- Construcción de acero firme
- Capacidad: 20 tons por soporte, se vende individualmente



Modelo	Capacidad	Altura Mínima	Altura Máxima	Peso
14410	20 Tons	16.5" (42 cm)	26.7" (68 cm)	60 lbs (27 kg)
14415	20 Tons	26" (66.5 cm)	46" (117 cm)	87 lbs (41 kg)



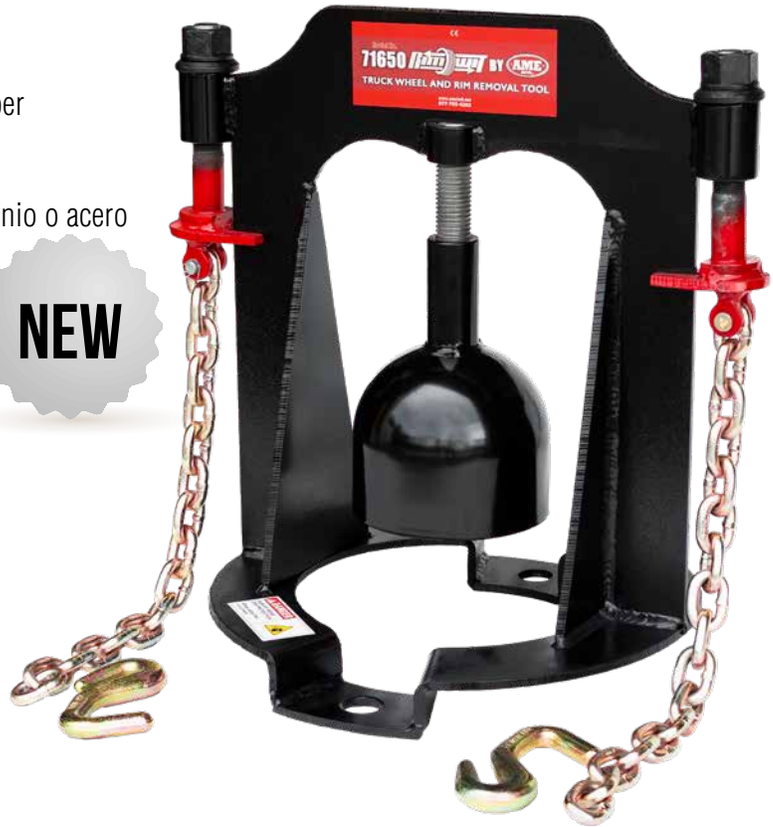
#71650 RIMWIT

HERRAMIENTA SACA LLANTA Y ARO DE CAMIÓN

- **La forma más fácil & rápida de soltar aros bloqueados!** La herramienta que no debe faltarle!
- Elimine ese trineo de 20 libras que utiliza para romper llantas trabadas
- Elimine paredes laterales y aros dañados
- Sirve para todos los aros de camión estándar; aluminio o acero
- Seguro y eficiente



NEW

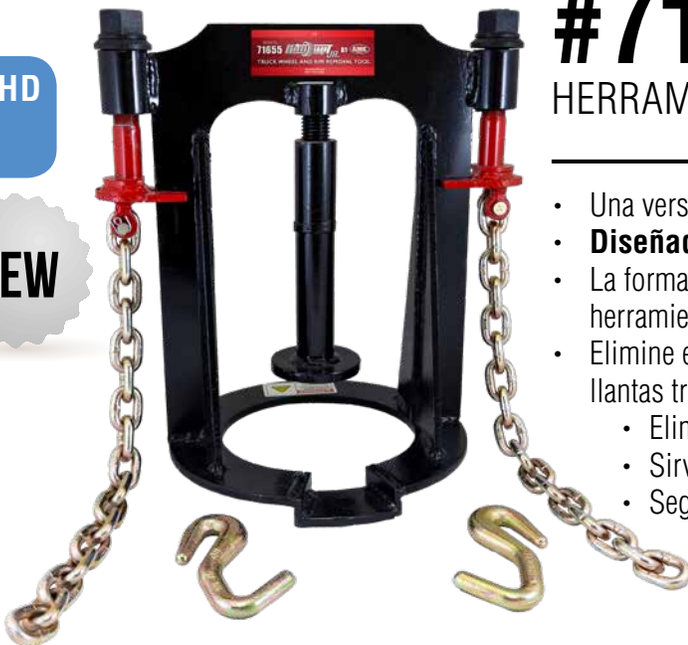


#71655 RIMWIT JR.

HERRAMIENTA SACA LLANTA Y ARO DE CAMIÓN



NEW



- Una versión a escala de AME #71650 RimWit
- **Diseñado para llantas de 19.5"**
- La forma más fácil & rápida de soltar aros bloqueados! La herramienta que no debe faltarle!
- Elimine ese trineo de 20 libras que utiliza para romper llantas trabadas
 - Elimine paredes laterales y aros dañados
 - Sirve para los aros de camión estándar; aluminio o acero
 - Seguro y eficiente

#31210 SAVE-A-STUD KIT PARA REPARAR ROSCA, 9-PIEZAS

- Repara pernos de llantas dañados
- Garantizado de por vida
- Para vehículos de pasajeros, camiones livianos y heavy duty
- Dados individuales disponibles

SAE	Métrico
7/16"-20	12mm-1.25
1/2"-20	12mm-1.50
9/16"-18	12mm-1.75
5/8"-18	14mm-1.50
	14mm-2.0



#31250 SAVE-A-STUD KIT HEAVY DUTY PARA REPARA ROSCA, 3-PIEZAS

- Repara pernos de llantas dañados
- Garantizado de por vida
- Para vehículos de pasajeros, camiones livianos y heavy duty
- Dados individuales disponibles

SAE	Métrico
3/4"-16-RH	22m-1.50
3/4"-16-LH	



#31270 SAVE-A-STUD KIT UNIMOUNT PARA REPARAR ROSCA, 5 PIEZAS

- Repara pernos de llantas dañados
- Garantizado de por vida
- Para vehículos de pasajeros, camiones livianos y heavy duty
- Dados individuales disponibles

SAE	Métrico
1-1/8"-16-RH	22mm-1.50
1-1/8"-16-LH	
3/4"-16-RH	
3/4"-16-LH	



#71635 REMOVEDOR DE LLANTA HEAVY DUTY DE UN GANCHO



- Diseñado para remover fácilmente llantas de camión atascadas
- Ayuda al profesional de servicio de neumáticos a retirar y desarmar llantas de eje centrado en eje motriz, eje de dirección, y/o eje de tráiler
- Elimina necesidad de arrastrarse bajo el vehículo
- Manija nudoso de fácil agarre
- Ahorra tiempo y mejora seguridad
- Construcción de Acero de Cromo Alto
- Gancho Individual representa 95% del mercado de camiones en Norteamérica
- Gancho doble diseñado para llantas Europeas
- Modelo **#71635** - Gancho Individual con Manija
- Modelo **#71632** - Gancho Individual Solamente (Sin Manija)
- Modelo **#71630** - Kit Completo: Gancho Individual & Gancho Doble con Manija

Escanee para Video Demo



#63010-#63030 LLAVE DE TUERCA BUDD



- No daña las llantas de aluminio
- Sostiene la tuerca exterior en forma segura en llantas duales
- La manivela de polímero es reemplazable, parte **#63010-001**

Modelo	Tamaño	Peso
63010	1.5" (38 mm)	1.05 lb (0.48 kg)
63020	1.38" (35 mm)	1.05 lb (0.48 kg)
63030	1.61" (41 mm)	1.05 lb (0.48 kg)



#69290 MEDIDOR DE BISELADO DE TUERCA

- El kit muestra cuando el chaflán y las tuercas están gastadas
- Visualmente se puede detectar el desgaste excesivo del agujero
- Para ser usado con llantas piloto de acero

#61000-#61090 PROTECTORES DE LLANTA DE CAMIÓN

- Placa separadora compuesta debe ponerse entre el eje o tambor y la llanta, y/ entre dos llantas en aplicaciones duales
- Da protección a llantas contra corrosión y deterioro excesivo
- Detiene oxidado, escama, sal, y corrosión entre discos de aro de acero en llantas duales o individuales
- Tanto llantas de aluminio como de acero pueden beneficiarse con el uso de Protector de Llanta
- Previene electrolisis galvánica entre llantas de aluminio y acero



Modelo AME	Modelo Alcoa	Modelo Accuride	Descripción	Clavo
61000	015000	5901	10 en 11 1/4" montura de Bus EEUU	7/8"
61000	017000	5901	10 en 11 1/4" Perno pilotado	1-1/8"
61010	016000	5902	10 en 11 1/4" Perno pilotado	3/4"
61020	011000	5903	10 en 285.75mm Eje Pilotado	22mm
61030	023000	7901	8 en 285mm, Japan ball seat steer/rear	20mm-30mm
61040	013000	7381	10 en 335mm	22mm
61040	018000	7381	10 en 335mm, 32mm manga	22mm
61050	012000	7902	8 en 275mm	20mm
61050	014000	7902	8 en 275mm	22mm
61060	-	8482	8 en 6 1/2", 4.82" ID, GM & Dodge	5/8"
61070	-	8525	8 en 6 1/2", 5.25" ID, Ford	5/8"
61080	-	8675	8 en 255mm, 6.25" ID, ubicación de orificios, Ford	5/8"
61090	-	5904	10 en 225mm, Ford 19.5	5/8"
-	024000	-	6 en 225mm	22mm

#73200 SEPARADOR DE NEUMÁTICO DE CAMIÓN AUTOMÁTICO

- La forma más fácil de reparar neumáticos
- El elevador de aire permite al operador reparar sin levantar
- Acero de calibre pesado
- Lámpara incluida
- Incluye regulador de aire / lubricador
- Peso: 310 lbs (140kg)



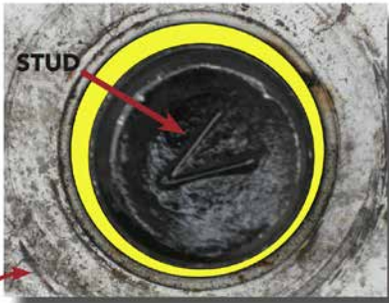
ELEVADOR DE AIRE PERMITE AL OPERADOR REPARAR SIN LEVANTAR



#58033-#58036 TUERCAS FALDÓN



AME International anuncia nuestra línea de productos de manga para llantas para reducir vibraciones de la llanta y ayudar a prevenir situaciones impredecibles. Este sistema es específicamente diseñado para Camiones Clase 8 de Eje Motriz y de Dirección. En uso en el mundo real es esencial retorquear todas las tuercas de la llanta. Esto se debe a que los componentes se acomodan o a cambios de temperatura debido a estallidos cortos de arranque y parada. La llanta se mantiene en posición, concéntrica al eje, sin embargo los extremos de la llanta vibran, superficies se oxidan y ocurre "Desincronización". Desincronización causa deterioro de clavos y hoyos de clavo prematuro. A través del tiempo las tuercas se sueltan lo que es una condición peligrosa. Tuercas estándar de llantas se agarran a la superficie del disco pero no eliminan el espacio extra entre el clavo y el hoyo del clavo. Nuestra línea de mangas para llantas ayuda a disminuir ese espacio.



Note marks on the disc (just outside stud hole) caused by "clocking". This nut had been torqued to specifications and retorqued per factory settings.

Aplicaciones Estándar:

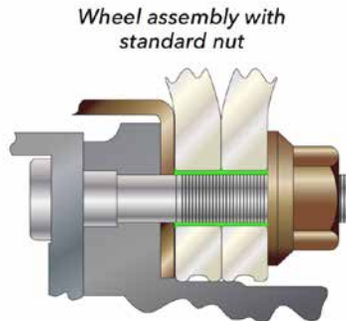
- La Manga ofrece más enganche del hilo y penetración más profunda
- El extremo achaflanado permite centrar e instalar la llanta con facilidad

La "Manga"

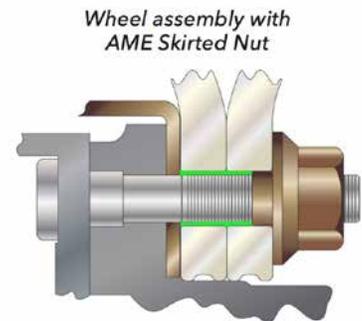
- Protege y cubre los hilos de deterioro y de los elementos
- Reduce vibración y deterioro en extremo de la llanta
- Llena el espacio entre clavo y el hoyo del clavo y permite que el aro descansa sobre la manga
- Longitudes diseñadas para aplicaciones de eje y configuraciones de llanta específicas



- 1) YELLOW HIGHLIGHT shows void between stud and stud hole.
- 2) Skirted Nut fills void between stud and hole.



Void (highlighted in green) between stud and hole.



Skirted Nut fills void between stud and hole.



Modelo	Tamaño	Descripción
58033	6 mm	Tuerca Faldón más popular Diseñado para acero - dirección
58034	19 mm	Diseñado para aluminio - dirección Acero/acero - duales Acero externo / aluminio interno - motriz
58035	28 mm	Diseñado para aluminio heavy duty Super single - base ancha Acero externo / aluminio interno - motriz
58036	39 mm	Diseñado para aluminio dual - eje motriz

TUERCAS INTERIORES ESTÁNDAR

PARA LLANTAS DE ACERO & ALUMINIO

Modelo Diestro	Modelo Zurdo	Grado	Terminado	Hilado Externo	Hilado Interno	Longitud Total	Reemplaza
GL-1001	GL-1002	8.2	Amarillo Dicromato	1 1/8" - 16	3/4" - 16	2 7/32"	Budd - 1079, Dayton - 13-3005L BWP - M129, Euclid - 7895L Leland - W695



TUERCAS EXTERIORES ESTÁNDAR

PARA LLANTAS MONTADAS DUALES

Modelo Diestro	Modelo Zurdo	Grado	Terminado	Hilado Interno	Hex	Altura	Reemplaza
GL-2001	GL-2002	8	Amarillo Dicromato	1 1/8" - 16	1 1/2"	7/8"	Budd - 37891, Dayton - 13-3012R BWP - M126, Euclid - 5977R Leland - W746



TUERCAS PARA FLANGE DE DOS PIEZAS

PARA SISTEMAS UNI-MOUNT DE 10 HOYOS

Modelo	Grado	Terminado	Hilado Interno	Hex	Altura	Reemplaza
GL-2301	8	Fosfato & aceite	M22 - 1.5	M33	M32	Budd - 106333, Dayton - 13-3052 BWP - M3203, Euclid - 6000 Leland - W498



TUERCAS PARA FLANGE

PARA LLANTAS DE ALUMINIO

Modelo	Descripción	Grado	Terminado	Hilado Interno	Hex	Largo Manga	Uso Recomendado
GL-2919	Tuerca de Manga	8	Negro	M22 - 1.5	33 mm	19 mm	Aluminio-Dirección Acero/Acero- Motriz Acero Externo/Aluminio Interno - Motriz
GL-2928	Tuerca de Manga	8	Negro	M22 - 1.5	33 mm	28 mm	Aluminio Heavy Duty Super Single - Base Ancha Aluminio Externo/Acero Interno - Motriz
GL-2939	Tuerca de Manga	8	Negro	M22 - 1.5	33 mm	39 mm	Aluminio Dual



TUERCAS PARA FLANGE

PARA LLANTAS DE ALUMINIO

Modelo	Grado	Terminado	Hilado Interno	Hex	Altura	Reemplaza
39946	8	Negro	5/8" - 18	1 1/16"	13/16"	Alcoa - 39946, Dayton - 13-30510 Euclid - 10233, S/B - 102333 Leland - W749



TUERCAS PARA FLANGE

PARA LLANTAS ALCOA



Modelo	Grado	Terminado	Hilado Interno	Hex	Altura	Reemplaza
139987	8	Fosfato & aceite	9/16" - 18	1 1/16"	7/8"	Alcoa - 139987



#67125 LLAVE DE TORQUE BREAK BACK DE 3/4"



- Rango de 150-600 pies lb. permite usarse en casi todas las aplicaciones
- El diseño de la llave de torque Break Back – se corta cuando alcanza el torque para evitar un sobre ajuste
- Funciona en cualquier dirección (para hilos de derecha o de izquierda)
- Peso: 16 lbs (7 kg)
- Incluye maletín de transporte
- Testeado, certificado de calibración proporcionado

#67150 LLAVE DE TORQUE BREAK BACK DE 1"



- El diseño de la llave de torque Break Back – se corta cuando alcanza el torque para evitar un sobre ajuste
- Funciona en cualquier dirección (para hilos de derecha o de izquierda)
- Incluye maletín de transporte
- Testeado, certificado de calibración proporcionado

Modelo	Torque Rango	Peso
67150	150-600 ft.lb.	16 lbs (7 kg)
67155	200-750 ft.lb.	27 lbs (12.3 kg)



#67000 TORQCHECK

- Forma más económica para medir la precisión de las llaves de torque
- Precisión dentro de +/- 2 PSI
- La aguja de calibre de precisión mide de 0 – 180 ft. lbs.
- Para ser utilizada con todas las llaves de torque de 1/2"
- No es para ser usada con llaves de impacto
- Peso: 10 lbs (4.5 kg)

**MEJORE TORQUE
PRECIO!**

#67250 TORQUE FIN

- Se enlaza con, estabiliza, y alinea apropiadamente llaves de torque manual para asegurar torque preciso
- Elimina necesidad de dos técnicos para apretar llanta
- Ahorra tiempo y dinero
- Fácil de usar - instrucciones en la herramienta
- Reduce riesgo de lesión y responsabilidad por accidentes
- Sirve con todas las llaves de torque de 3/4" y 1"
- Durable y liviano
- Peso: 8 lbs (3.6 kg)



Escanee para Video Demo



YouTube

TORQUE DE PRECISIÓN DE UNA PERSONA!



NEW



#169-03013
EXTENSIÓN 1" DR. 13"



#62400 62400H CHECKMATE

INDICADORES PARA TUERCAS DE LLANTAS



- Indica tuercas de llanta sueltas
- Disponible en tamaño de 33mm
- Mejora seguridad gracias a inspección visual
- Solución simple para prevenir incidentes
- Hecho de poliuretano
- Se vende en bolsas de 100

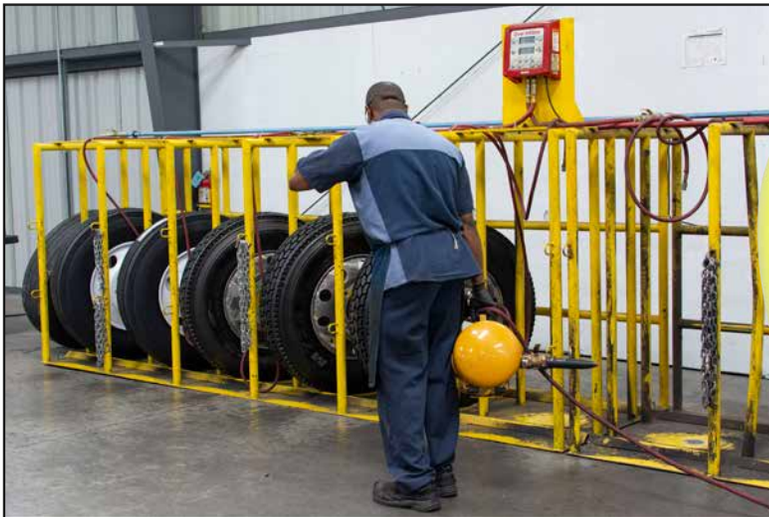
Modelo	Descripción	Tamaño
62400	Estándar, amarillo alta vis.	33mm
62400H	Alta temperatura, naranja	33mm
62419	Estándar, amarillo alta vis.	19mm
62421	Estándar, amarillo alta vis.	21mm
62430	Estándar, amarillo alta vis.	30mm
62432	Estándar, amarillo alta vis.	32mm
62438	Estándar, amarillo alta vis.	38mm
62438H	Alta temperatura, naranja	38mm
62441	Estándar, amarillo alta vis.	41mm



PELIGRO
SEÑAL DE TUERCA
SUELTA

#23820 ASENTADOR DE TALÓN BEAD BUDDY, 5 GALONES

- Apunte y libere el tanque asentador de talón para asentar el talón en neumáticos sin cámara
- Asentador de talón hace que asentar el talón más difícil no solo sea seguro sino que también simple, rápido y económico
- Tanque certificado ASME para uso comercial, de pasajero, y neumáticos ATV
- Tamaño tanque: 5 galones
- Tipo tanque: Acero
- Peso: 28 lbs (12.7 kg)



#21000-#22040 ASENTADOR DE TALÓN SIN CÁMARA TIPO O-RING

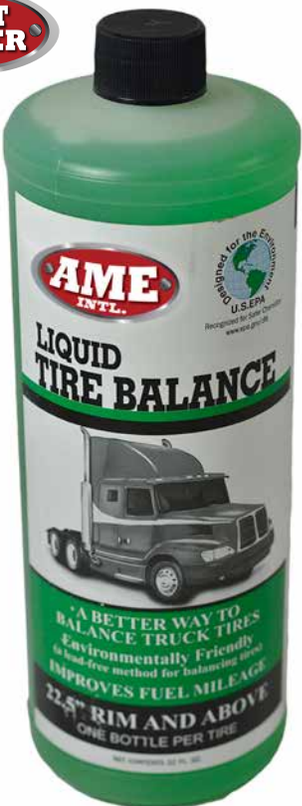
- Manera económica de asentar talones
- Útil para talones difíciles de asentar
- Asienta talones en 3 simples pasos – lubricar, instalar e inflar

Modelo	Tipo de Neumático	Peso
21000	Pasajero	13" - 14"
21010	Pasajero	14" - 15"
22000	Camión	16.5" - 17.5"
22020	Camión	19.5"
22040	Camión	22.5" - 24.5"





#26140 EQUILIBRADOR DE NEUMÁTICOS LÍQUIDO (CAJAS DE 12, BOTELLAS DE 32oz)



- Balance del neumático instantáneo que aumenta la vida útil del neumático, **neumáticos de camión funcionan un 16% más frías**
- Aumenta posibilidad de recauchar la carcasa en ntcos. nuevos y recauchados
- Mantiene aire de presión– mantiene área del talón flexible y ayuda a detener putrefacción seca
- **Elimina oxidación en aros**
- **Amigable con cambio de neumático** – montaje y desmontaje se hace más fácil
- Ayuda a detectar daño a válvula y neumático y en aros
- **Tapa amigable** – se limpia en segundos con aspiradora mojada
- Lubrica para asentar el talón perfectamente
- No bloquea el vástago de válvula
- **No se congela**
- Mejora consumo de combustible
- Producto amigable con el ambiente y seguro, reconocido por E.P.A de EEUU. Cumple con estándares E.P.A. para eliminación de desechos segura, sin riesgos.

ES 16% MÁS FRÍO!



SE VENDE EN CAJAS DE 12 BOTELLAS DE 32oz & 5 GALONES



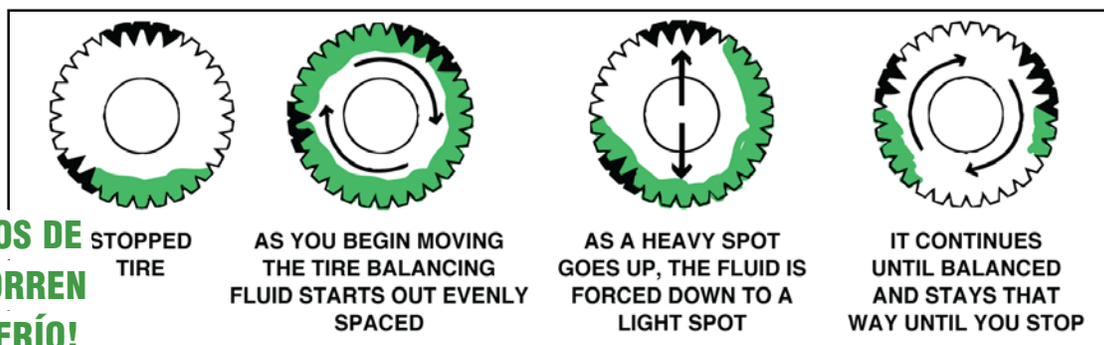
Punta para aplicación y tubo incluidos



1. Conecte manguera a vástago de la válvula
2. Apriete botella para llenar
3. Equilibrador de Neumáticos Líquido también se puede instalar mientras el neumático está desmontado



NEUMÁTICOS DE CAMIÓN CORREN 16% MÁS FRÍO!



Cada vez que para y empieza el líquido se reajusta a los lugares más óptimos. Esto significa que nunca hay necesidad de rebalancear. *Compuesto de equilibrio líquido mantiene el neumático lubricado para montaje y desmontaje del neumático conveniente y simple*

#26148 SELLANTE DE NEUMÁTICO OTR



- Ya que el asentado de O-rings no siempre es consistente, este líquido fibroso mantendrá presión de aire en el neumático deteniendo fugas de aro.
- Retiro de neumáticos y aros OTR más rápido reduce tiempo muerto, trabajo y gastos
- Sella pinchazos de hasta ¼"
- Lubrica aros y neumático para retiro rápido y fácil
- Elimina oxidación en aros
- Neumáticos corren más fríos
- En base a agua para limpiar fácilmente
- No se congelará
- Producto amigable con el medioambiente y seguro, reconocido por E.P.A. de Estados Unidos

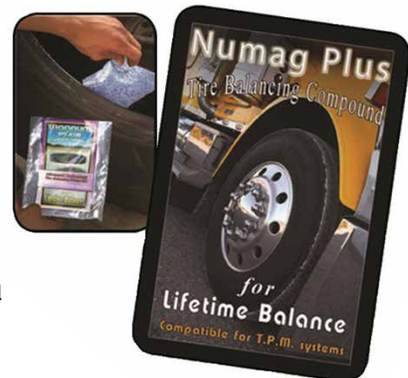


#26110 NUMAG PLUS COMPUESTO DE BALANCE

- Compuesto de Balance de Neumáticos constantemente balancea neumáticos
- MicroBeads diseñadas específicamente para y compatible con válvulas TPMS
- Disponible en tamaños para neumáticos de camiones livianos, comerciale y difíciles de balancear

CÓMO INSTALAR NUMAG PLUS

- Vea tabla de aplicación para tamaño correcto de Numag Plus
- Limpie aro y use lubricante de neumáticos escasamente
- Abra paquete externo y suelte bolsa INTERNA en el neumático
- Use aire seco para inflar el neumático e instale núcleo de válvula niquelada y tapa de válvula proporcionada

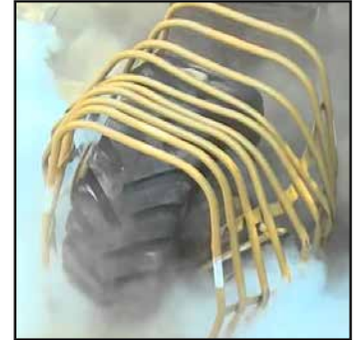
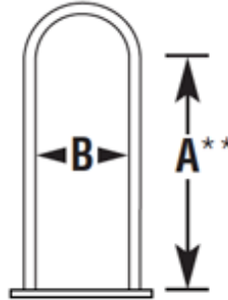


Modelo	Tamaño de Bolsa	No. de Bolsas
26102C	2 oz	Caja de 48
26103C	3.5 oz	Caja de 36
26104C	4.5 oz	Caja de 36
26106C	6.5 oz	Caja de 24
26108C	8.5 oz	Caja de 24
26110C	10.5 oz	Caja de 20
26113C	13 oz	Caja de 12
26116C	16 oz	Caja de 12



#24420-#24456 JAULAS DE INFLADO

- Hecho de tubo de acero soldado en base de acero
- Protege contra anillos de bloqueo reventados
- Cumple o excede el estándar OSHA 29 CFR 1910.177
- Diseñado para cumplir con requisitos OSHA para Camiones Medianos, Heavy Duty, OTR, Tractor, y Super Singles
- Protege técnicos durante inflado y desinflado



** Solo para referencia. Altura A se refiere a la altura aproximada hasta la curva interior de la jaula. Pudiese acomodar neumáticos más altos.

Absorbe explosiones y contiene todo el neumático y componentes del aro



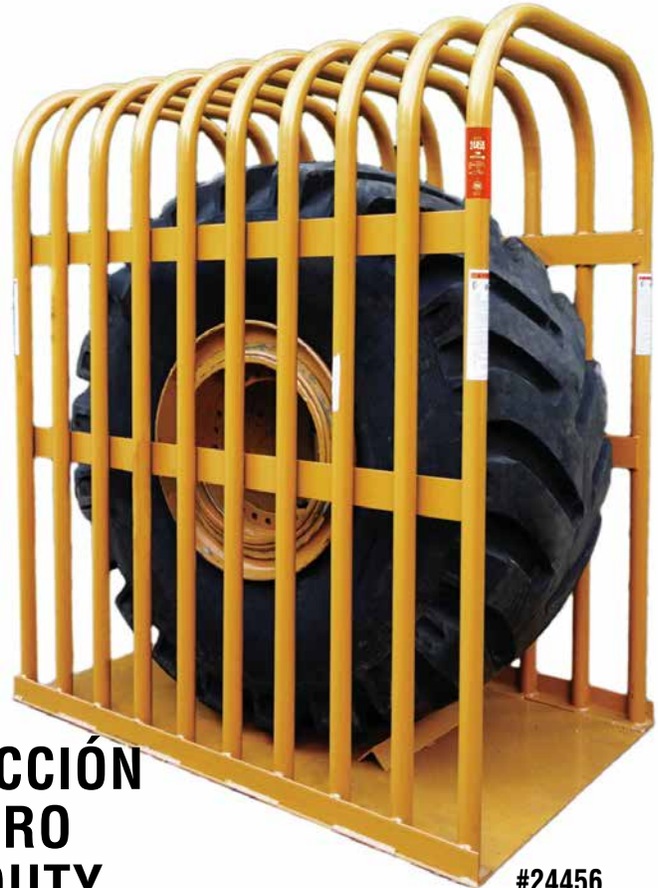
#24430



#24440



#24420



#24456



CONSTRUCCIÓN DE ACERO HEAVY DUTY

Modelo	Tamaño Tipo	Color	Altura A**	Ancho B	Base	Peso
24420	2 bar Estándar	Amarillo	41" (104 cm)	16" (41 cm)	7" cerrado x 21-1/2" (18 cm cerrado x 55 cm)	60 lbs (27.2 kg)
24425	2 bar Super Single	Amarillo	43-1/2" (111 cm)	20-1/2" (52 cm)	7" cerrado x 27" (18 cm cerrado x 69 cm)	72 lbs (32.6 kg)
24430	3 bar Estándar	Amarillo	43-1/2" (111 cm)	20-1/2" (52 cm)	26" x 22" (66 cm x 56 cm)	134 lbs (60.7 kg)
24440	4 bar Estándar	Amarillo	43-1/2" (111 cm)	20-1/2" (52 cm)	31-1/2" x 26" (80 cm x 66 cm)	146 lbs (66.2 kg)
24450	5 bar Estándar	Amarillo	43-1/2" (111 cm)	20-1/2" (52 cm)	41" x 26" (104 cm x 66 cm)	182 lbs (82.5 kg)
24455	5 bar Muevetierra	Naranja	47" (119.4 cm)	19" (48.3 cm)	41" x 26-1/4" (104.1 cm x 145.5 cm)	182 lbs (82.5 kg)
24456	10 bar Muevetierra	Amarillo	89" (226.1 cm)	48" (121.9 cm)	72" x 48" (182.9 cm x 121.9 cm)	820 lbs (372 kg)

HALTEC INFLADORES & SISTEMAS DE INFLADO



#89-F17 UNIDAD DE INFLADO MÓVIL PARA AERONAVE

IDEAL PARA SERVICIO DE NEUMÁTICOS PARA AERONAVES MÓVIL

- Dos tanques de nitrógeno de cilindro alto
- Puede usarse con todos los infladores Haltec



#89TWIN-DS SISTEMA DE INFLACIÓN CON DOBLE PANTALLA

IDEAL PARA CENTROS DE SERVICIO E INSTALACIONES DE MONTAJE

- Entrada/salida de 1/2"
- Rango de operación: 5-145 PSI
- Pantallas LCD duales indican presión medida y objetivo



#89MTIS-5 SISTEMA DE INFLACIÓN PARA MÚLTIPLES NEUMÁTICOS

IDEAL PARA SERVICIOS DE MÚLTIPLES NEUMÁTICOS

- Infla hasta 5 llantas simultáneamente a 5-145 psi de presión
- Rueda giratoria semi neumática
- Manguera de inflado coloreada de 1/4"
- Entrada/salida de 1/2" y 1/4"
- Adecuado para uso con válvulas estándar o de gran calibre y herramientas de extracción de núcleo
- Medidor de presión de entrada
- Pantallas LCD duales indican presión medida y objetivo



#89XDB INFLADOR DE GRAN VOLUMEN

IDEAL PARA OPERACIONES DE FLOTA, CENTROS DE SERVICIO DE NEUMÁTICOS Y MONTADORAS DE NEUMÁTICOS

- Diseñado específicamente para inflar grandes neumáticos OTR
- Entrada/salida de 1/2"
- Rango de operación: 5-145 PSI



#89XTC INFLADOR COMPENSADOR DE TEMPERATURA

ESPECÍFICAMENTE DISEÑADO PARA INDUSTRIA OTR, MINERÍA Y APLICACIONES DE OPERACIÓN CONTINUA

- Entrada de 1/2"
- Equipo a prueba de clima para soportar alto impacto, uso pesado
- Compensación de presión mojada y seca para neumáticos llenados normalmente y con líquido
- Base fácilmente ajustable/ajuste de temperatura ambiente para optimizar cualquier ambiente
- Transmisor de temperatura sin cables
- Rango de Operación: 5-145 PSI





#24869 #24871 DURA-FLATE INFLADOR DE NEUMÁTICO DIGITAL



- Suministro de Presión: Máximo de 200 PSI. (1380 kPa)
Mínimo de 100 PSI. (690 kPa)
- Conexión: Entrada 1/4" NPT, Hilo interno
- Modelo **#24869** - manguera de 20 in (50.8 cm) con boquilla hold-on dual
- Modelo **#24871** - manguera de 10 ft (304.8 cm) con boquilla lock-on
- Cuerpo: Aluminio fundido a presión con palanca de acero y parachoques que absorbe impacto, número de serie grabado con láser
- Rango de Presión: 0-174 PSI, 0-1200 KPA, 0-12 BAR
- Medidor: medidor de múltiple escala digital. PSI, KPA, BAR, pantalla backlight
- Calibración: Viene con certificado de calibración oficial
- Auto OFF después de 8 segundos, Auto ON una vez que la presión es detectada o ocurre inflación con aire
- Precisión: ± 2 PSI. @ 25-75 PSI.
- Tamaño de mangueras más largas disponibles
- Energizado con: baterías 2x AAA (incluidas)
- Vida de Batería (Batería Completa): 80 horas (depende del uso)

Modelo	Largo manguera	Tipo de Boquilla	Peso
24869	20 in (50.8 cm)	Dual Hold-On	2.6 lbs (1.2 kg)
24871	10 ft (304.8 cm)	Lock-On	3.5 lbs (1.6 kg)



POWERED BY:
2x AAA BATTERIES



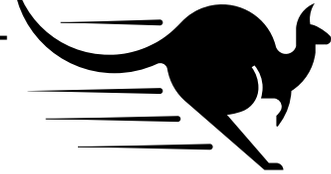
#24868 FLEET-FLATE

INFLADOR DE NEUMÁTICO DIGITAL SERIE FLATEMATE

- Largo de Manguera: 5 ft (152.4 cm)
- Ideal para automóviles, camiones, bicicletas, etc
- Auto-off después de 90 segundos
- Presión Máxima: 174 PSI.
- Pantalla LCD grande fácil de leer con advertencia audible
- Estuche ABS duro, embalaje cartón de alta calidad
- Probado y calibrado individualmente
- Precisión: +/-0.3 PSI.
- Unidades de Medida: PSI, BAR, kPA
- Batería de Litio Recargable, cargador incluido
- Vida de Batería (Completamente Cargada): 15 horas (depende del uso)



**FLATE
MATE** PRO SERIES



FAST & ACCURATE INFLATION



#24820 INFLADOR DE NEUMÁTICO AUTOMÁTICO

- Se usa para aplicaciones en general, taller de neumáticos y nitrógeno (N2)
- 3 modos en un inflador
 - Modo 1 – Inflado / Desinflado estándar
 - Modo 2 - Taller de neumáticos con sobre presión
 - Modo 3 – Llenado con nitrógeno y conversión de aire a nitrógeno
- Tecnología de pantalla táctil
- Diseñado para ser simple y ahorrar espacio, sin necesidad de programar o personalizar como los modelos más caros
- Funciona con una o múltiples conexiones de mangueras
- Peso: 8 lbs (3.6 kg)
- Modelo **#24820-110V** - 110 volt
- Modelo **#24820-220V** - 220 volt



#24145 MEDIDOR DIGITAL UNICHECK

- Lee en forma digital la presión del neumático con precisión
- Disponible en 4 medidas – PSI, KPA, BAR y Kg/m
- Preciso y confiable
- Lectura de 0 – 180 psi



AME CUÑAS PARA LLANTAS HEAVY DUTY/COMERCIALES



#15309



#15300



#15366

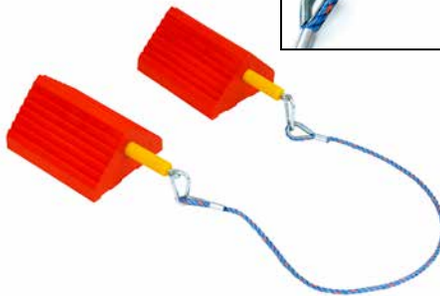


#15336

Modelo	Tamaño de Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15300	27 in a 32 in (685 mm a 812 mm)	Caucho, negro	10 in (254 mm)	8 in (203 mm)	6 in (152 mm)	8.5 lbs (3.9 kg)
15309	18 in a 27 in (1200 mm a 2200 mm)	Uretano, naranja	8.5 in (215 mm)	4.5 in (114 mm)	5.75 in (146 mm)	1.82 lbs (0.83 kg)
15366	27 in a 32 in (685 mm a 812.8 mm)	Uretano, naranja	10 in (254 mm)	8.5 in (216 mm)	5.5 in (140 mm)	5.95 lbs (2.69 kg)
15336	35.5 in a 55 in (900 mm a 1400 mm)	Uretano, amarillo	13.3 in (340 mm)	8.6 in (220 mm)	7.8 in (200 mm)	7.7 lbs (3.5 kg)



CÁNCAMOS IDEALES PARA CORDONES



#WTA500 CARRETILLA AC HIDRÁULICA, 0.5 TON



#WTK

Brazo de Grúa Telescópico (se vende por separado)

- Carretilla hidráulica para vans, camiones, buses, y sacado de llantas y tambores de frenos en aeronaves
- Carretilla flexible y ergonómica para sacado fácil de llantas y tambores de freno
- Altura de levante alta (28.23 in) es ideal para levantar llantas y tambores de frenos de un vagón de transporte
- Brazos de levante con rodamientos de rodillos para rotar la rueda a la posición correcta fácilmente
- Pedal operado con bomba deja manos libres para trabajar
- Soporte para asegurar fácilmente la llanta durante su transporte
- Liberación de hombre muerto manual para seguridad óptima durante el descenso
- Ideal para levantar tambores de freno, tanques de combustible, cajas de herramientas, etc.
- Con 2 ruedas giratorias 360°
- Modelo #WTK - Opción de añadir Brazo de Grúa Telescópico (se vende por separado)

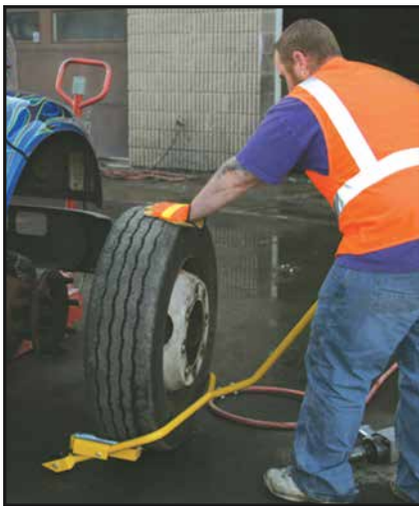


Modelo	Capacidad	Altura Levante	Alto	Longitud	Ancho	Longitud del roller	Distancia del Roller	Tamaño llanta (diámetro)	Peso
WTA500	1100 lbs	28.2" (71.6 cm)	45.5" (115.5 cm)	34.2" (86.8 cm)	38.9" (98.8 cm)	16.3"/23.6" (41.4/59.9 cm)	10.2"-27.9" (25.9-70.8 cm)	10.63"-51.18" (27-129.9 cm)	220 lbs (99.8 kg)

#71300 CARRITO PARA NEUMÁTICO DE CAMIÓN



- Disminuye las lesiones de espalda cuando se sacan y reemplazan conjuntos de neumáticos/ aros de camión pesados
- El rodillo se adapta a neumáticos de bajo perfil 9 ½" (24 cm)
- Permite una fácil instalación y desmontaje de conjunto neumático/aros
- Permite un centrado fácil
- Para utilizar con todos los neumáticos de camión de 22.5 y 24.5
- Peso: 18 lbs (8kg)



#71320 CARRITO DE NEUMÁTICO PARA CAMIÓN SUPER SINGLE

- Disminuye las lesiones de espalda cuando se sacan y reemplazan conjuntos de neumáticos/ aros de camión pesados
- El rodillo se adapta a neumáticos de bajo perfil 14" (35.5 cm)
- Permite una fácil instalación y desmontaje de conjunto neumático/aros
- Permite un centrado fácil
- Para utilizar con todos los neumáticos de camión de 22.5 y 24.5 (incluyendo Super Singles)
- Peso: 26 lbs (12 kg)



#94100 EASY STACKER



NEW



El Easy Stacker es una herramienta para Apilado, Movimiento y Carga de neumáticos Rápido y Seguro.

- Especialmente diseñado para el negocio de neumáticos
- Para montar en grúa horquilla o cargadores
- Muy efectivo para cargar y descargar – operación de 1 persona
- Mejora seguridad y hace que llenar completamente un tráiler con neumáticos sea más fácil
- Puede ahorrar tiempo sustancialmente en un amplio rango de operaciones de manipulación de neumáticos
- Puede inclinar y manipular neumáticos - horizontal y vertical
- Incluso puede mejorar todo el sistema de stock y manipulación
- Sin apilado manual difícil, sin necesidad de paletas
- Usa agarre firme, agarre cuidadoso que no rompe el talón
- Puede hacer un sistema de stock efectivo sin repisas ni paletas
- Cambio Rápido facilita cambio de y hacia horquillas en minutos



OPERACIÓN CON CONTROL REMOTO

Especificaciones Técnicas

- Capacidad de levante: 1,653.47 lb (750 kg)
- Diámetro de agarre en neumáticos: 19.7" - 47.2" (500-1,200 mm)
- Longitud de agarre: 82.7" (2,100 mm)
- Máxima fuerza de agarre ajustable: 2,204.6 lb (1,000 kg)
- Suministro de voltaje 12V. (quizás 24V)
- Suministro hidráulico 100 bar, Preferentemente manguera de 3/8"
- Altura de levante depende de grúa/cargador
- Horizontal/Vertical, 0-90 grados
- Cambio rápido en grúa horquilla/cargador
- Peso neto: 1388.9 lb (630 kg). operaciones



MÓDULO HORQUILLA



MÓDULO DE CAMBIO RÁPIDO PARA CAMBIO RÁPIDO EN UN MINUTO



ESCANEE QR PARA VER VIDEO!



INCLINA NEUMÁTICOS VERTICAL Y HORIZONTALMENTE

#37330 HUB BUDDY XL

DADO DE IMPACTO / DISCO DE LIMPIEZA DE SUPERFICIE

- Facil de usar
- Impacto nom. - Sin necesidad de cambiar herramienta
- Construcción en acero pesado
- Cumple con procedimiento rist
- Asegura balance preciso de neumáticos
- Rediseñado con pernos mas profundos
- Disco de limpieza reemplazables (37335 - 6 Pack)



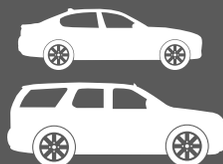
AUTOMOTRIZ

Herramientas & Accesorios Automotriz AME International diseñado para uso en vehículos pasajeros, camiones livianos y aplicaciones de trabajos tipo medio. Tenemos una línea innovadora de productos de calidad OEM, enfocado en mejorar la productividad del taller y del técnico.

AME apoya las mejores prácticas y estándares de seguridad endosados por **OSHA, Tire Industry Association, y Rubber Manufacturers Association.**

AUTOMOTRIZ

- GATAS AC HYDRAULIC • SOPORTES PARA GATA • INFLADO
- MARTILLO DE PESO PARA LLANTAS • CAMBIO DE NTCOS. • TPMS & NÚCLEO DE VÁLVULAS • HERRAMIENTAS DE TALLER DE NTCOS.



AC HYDRAULIC GATAS HIDRÁULICAS



GS-1
Cojín de Caucho
Protege cuerpo del vehículo



AC Hydraulic^{AS} DE



AME International presenta Gatas Hidráulicas AC Hydraulic^{AS}, disponibles en varios modelos diseñados para vehículos de pasajeros, de bajo despeje, y SUVs.

Cada gata es fabricada con altura mínima de 3.15" (8 cm), largo de Manija de 37.4" (95 cm), y un marco ancho y robusto hecho de acero de alta resistencia. Cada modelo viene con pedal de fácil-levante para alcanzar punto de levante fácilmente y opera con control preciso y seguro durante el descenso. Liberación de hombre muerto manual también se incluye para óptima seguridad durante el descenso, además de válvula de seguridad de sobrecarga. Ruedas que no hacen ruido con o-ring de poliuretano centrado ofrece máxima protección de la superficie. Manija diseñado de manera ergonómica asegura operación positiva y segura.

Modelo	Capacidad	Altura Min.	Altura Máx.	Ancho Total	Longitud del Marco	Peso
DK20Q	2.2 tons	3.15" (8 cm)	19.49" (49.5 cm)	16.14" (41 cm)	25.98" (66 cm)	68 lbs (31 kg)
DK13HLQ	1.45 tons	3.15" (8 cm)	28.94" (73.5 cm)	18.9" (48 cm)	37.01" (94 cm)	68 lbs (31 kg)
DK20HLQ	2.2 tons	3.15" (8 cm)	31.3" (79.5 cm)	19.69" (50 cm)	37.4" (95 cm)	108 lbs (49 kg)

SD26PHL VIGA DE APOYO AIR HYDRAULIC



- Apoyo de gata hidráulica para vehículo de pasajeros y vans
- Levante rápido y eficiente debido a bomba segura y silenciosa
- Altura cerrada baja - adecuada para vehículos con bajo despeje
- Viga de soporte superior puede extenderse hasta 63.4" (161 cm)
- Sistema único de brazo de soporte con altura ajustable – diseñado para todos los elevadores y pits actuales
- Viene con 3 sets de extensiones: 0.4" / 1.6" / 3.4" (1 / 4 / 8.5 cm) y cojín de caucho para proteger cuerpo del vehículo
- Operación de descenso a dos manos con liberación de hombre muerto, dispositivo seguro de bloqueo automático y válvula de sobrecarga para óptima seguridad
- Por favor siempre indique tipo de elevador para recibir el brazo de soporte correcto, si su elevador no está en la lista de brazos de soporte AC entonces siempre llene el formulario de especificación

Modelo	Capacidad Carrera	Altura Min.	Brazos Telescópicos	Ancho (÷ brazos soporte)	Suministro de Aire	Consumo de Aire	Peso (÷ brazos soporte)	
SD26PHL	2.85 tons	9.84" (25 cm)	7.09" (18 cm)	30.71" - 63.39" (78 - 161 cm)	30.71" - 46.46" (78 - 118 cm)	8.5 - 12 bar	350 l/min	243 lb (110 kg)

AC HYDRAULIC GATAS DE TRANSMISIÓN



AME International presenta Gatas de Transmisión AC Hydraulic^{AS}, operado con pedal y perfecto para aquellos que necesitan trabajar con ambas manos libres. Cada gata permite ajuste y posicionamiento preciso.



Todas las gatas vienen con alguna característica de seguridad tal como liberación de hombre muerto manual y/o válvula de sobrecarga de seguridad para seguridad óptima durante su uso. Modelos VL6 / VL10 / VLT12 son fabricados con un sillín de soporte y marco base galvanizado.



Modelo	Capacidad Carrera	Altura Mínima	Altura Máxima	Ancho	Diámetro de Llanta	Suministro de Aire	Peso
VL6	0.65 tons -	44.49" (11.3 cm)	77.36" (196.5 cm)	20.87" (53 cm)	3.15" (8 cm)	-	73 lbs (33 kg)
VL10	1.1 tons -	46.06" (117 cm)	78.74" (200 cm)	21.65" (55 cm)	4.92" (12.5 cm)	-	88 lbs (40 kg)
VLT6	0.65 tons 47.05" (119.5)	28.35" (72 cm)	75.39" (191.5 cm)	37.4" (95 cm)	4.92" (12.5 cm)	8.5-12 bar	111 lbs (53 kg)
VLT12	1.3 tons -	35.63" (90.5 cm)	75.59" (192 cm)	28.35" (72 cm)	4.92" (12.5 cm)	-	150 lbs (70 kg)

WJN5 WJN10 TALLER GRÚA HIDRÁULICA

- Taller grúa hidráulica para talleres de automóviles y servicio de vans
- Se dobla en segundos para almacenamiento rápido y fácil
- Cuando está doblado la grúa ocupa un espacio mínimo en el suelo del taller
- Brazo de foque con gran capacidad de levante – incluso en la 5ta posición
- Vástago de pistón y pistón de bomba cromados duros para una larga vida útil
- Válvula de sobrecarga de seguridad incorporada
- Viene con 2 castors y 2 ruedas fijas para manipular fácilmente incluso con máxima carga
- Ganchos de levante giran 360°
- Liberación de hombre muerto manual para seguridad óptima durante descenso



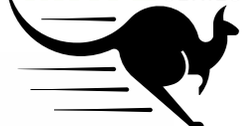
SE DOBLA EN SEGUNDOS PARA FÁCIL ALMACENAMIENTO

AUTO

Modelo	Capacidad	Alto de Elevado	Brazo de Foque	Dimensiones (L x An x Al)	Ancho Interior	Peso
WJN5	0.6 tons	79.53" - 92.13" (202 - 234 cm)	37.6" - 54.13" (95.5 - 137.5 cm)	55.21" (142 cm) x 42.52" (108 cm) x 59.84" (152 cm)	37.6" (95.5 cm)	165 lbs (75 kg)
WJN10	1.2 tons	79.53" - 92.13" (202 - 234 cm)	37.6" - 54.13" (95.5 - 137.5 cm)	55.21" (142 cm) x 43.7" (111 cm) x 59.84" (152 cm)	38.78" (98.5 cm)	200 lbs (95 kg)

BEST SELLER

FLATE MATE PRO SERIES



FAST & ACCURATE INFLATION



POWERED BY:
2x AAA BATTERIES



#24866 #24867 ACCU-FLATE INFLADOR DE NEUMÁTICO DIGITAL

- Completamente automatizado, lectura digital avanzada de alta precisión
- Ideal para fitters de neumáticos
- Modelo **#24866** - manguera de 20 in. (50.8 cm)
- Modelo **#24867** - manguera de 6 ft (182.88 cm)
- Cubierta de alambre en el área flexible de la manguera para eliminar retorcimiento
- Empaquetado comercial, viene con certificado de calibración oficial
- Unidad de aluminio fundido a presión con manga de caucho
- Backlight LCD con auto off de 9 segundos
- Función 3 en 1: Inflar, desinflar, medir presión del neumático
- Precisión: ± 2 PSI.
- Unidades de medida: PSI, BAR, kPa
- Tamaños de mangueras más largos disponibles
- Energizado con: baterías 2x AAA (incluidas)
- Vida de la Batería (Batería Completa): 65 horas (depende del uso)

Modelo	Largo de Manguera	Tipo de Boquilla	Peso
24866	20 in (50.8 cm)	Lock-On	2.6 lbs (1.2 kg)
24867	6 ft (182.8 cm)	Lock-On	3 lbs (1.4 kg)

BEST SELLER

#24869 #24871 DURA-FLATE INFLADOR DE NEUMÁTICOS DIGITAL



AUTO

POWERED BY:
2x AAA BATTERIES



- Suministro de Presión: Máximo 200 PSI. (1380 kPa)
Mínimo 100 PSI. (690 kPa)
- Conexión: Entrada de 1/4" NPT, Hilo interno
- Modelo **#24869** - manguera de 20 in (50.8 cm) con boquilla dual hold-on
- Modelo **#24871** - manguera de 10 ft (304.8 cm) con boquilla lock-on
- Cuerpo: Aluminio fundido a presión con palanca operativa de acero y parachoques que absorbe impacto, número de serie grabado con láser
- Rango de Presión: 0-174 PSI, 0-1200 KPA, 0-12 BAR
- Medidor: Medidor de múltiple escala digital. PSI, KPA, BAR, pantalla backlight
- Calibración: viene con certificado de calibración oficial
- Auto OFF después de 8 segundos, Auto ON una vez que se detecta la presión o ocurre inflado con aire
- Precisión: ± 2 PSI. @ 25-75 PSI.
- Tamaños de mangueras más largos disponibles
- Energizado con: baterías 2x AAA (incluidas)
- Vida de la Batería (Batería Completa): 80 horas (depende del uso)

Modelo	Largo de Manguera	Tipo de Boquilla	Peso
24869	20 in (50.8 cm)	Dual Hold-On	2.6 lbs (1.2 kg)
24871	10 ft (304.8 cm)	Lock-On	3.5 lbs (1.6 kg)

#51025 QVC HERRAMIENTA PARA CAMBIO DE VÁLVULA RÁPIDO

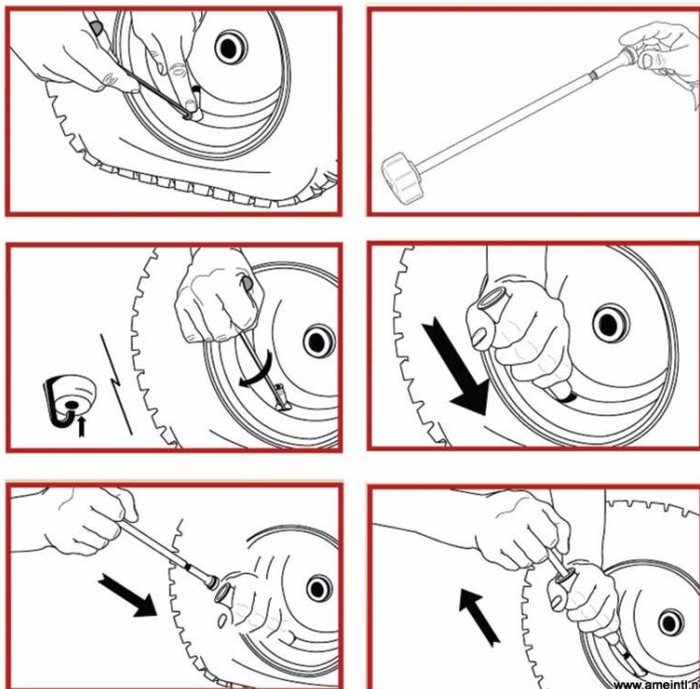
Desde automóviles hasta camiones, ATVs y motocicletas, todos estos vehículos sufren de vástagos de válvula rotos o agujereados. Llantas de aluminio de automóviles son notorias por oxidación alrededor de la base del vástago de válvula que deja escapar aire. La Herramienta para Cambio de Válvula Rápido QVC permite al usuario reemplazar el vástago de válvula sin quitar el neumático de la llanta, ahorrando tiempo y dinero.

- Cambia válvula del neumático en 10 segundos
- Reemplace válvula sin tener que sacar el neumático de la llanta
- Genial para tráiler y vehículos fuera de carretera
- Ideal para vástagos de válvulas con fugas
- Usar solo con vástagos de válvula de .453



6 PASOS FÁCILES

1. Desinfe neumático si aún no está desinflado, inserte Manija-T entre el aro y el vástago de válvula
2. Gire Manija-T 1/4 para enganchar y sacar válvula
3. Hile nuevo vástago de válvula en el extremo del émbolo, aplique lubricante de neumático/caucho a la base del vástago de válvula
4. Posicione cono de inserción sobre el hoyo del vástago
5. Empuje conjunto de émbolo / vástago de válvula completamente a través del cono de inserción
6. Retire para sentar vástago de válvula y deshile



AUTO



No apto para ser usado con neumáticos con TPMS – Sistema de Montaje de Presión de Neumáticos. No incluye vástagos de válvula.

#51027 MEDIDOR DE PROFUNDIDAD DE HUELLA DE NEUMÁTICO ESTÁNDAR

- Mide en incrementos de 1/32" y milímetro
- Clip de bolsillo conveniente

#51007 MEDIDOR DE PROFUNDIDAD DE HUELLA DE NEUMÁTICO COLOREADO

- Fácil de leer
- Codificado por colores para lecturas de "GO", "NO GO"
- Mide en incrementos de 1/32" y milímetro
- Clip de bolsillo conveniente

#69270 MEDIDOR DE PROFUNDIDAD DE HUELLA DE CAMIONES DE ACERO INOXIDABLE

- Material: acero inoxidable
- Números fáciles de leer
- Preciso en profundidad de huella en milímetros, pulgadas, y fracciones en incrementos de 1/32"

#69280 MEDIDOR DE PROFUNDIDAD DE HUELLA DIGITAL

- Muestra profundidad de huella en milímetros, pulgadas y fracciones en incrementos de 1/32"
- Apropiado para medir el disco de freno y desgaste
- Pantalla LCD grande fácil de leer
- Función cero permite calibrar a cero en cualquier momento para lectura rápida y precisa
- Encendido/apagado manual



#79010 #79040 BALDE LUBRICADOR

- Disponible en modelos en ángulo y recto

Modelo	Tipo	Aplicación O.E.M.
79010	En ángulo	Recubrimiento 4040, 4040SA & 4050
79040	Recto	Recubrimiento 5030, 5060 y 5065



#79020 #79030 TORUNDA Y CEPILLO PARA NEUMÁTICO

- Usado para lubricar las pestañas del neumático cuando se montan y desmontan

Modelo	Longitud
79020	14.5" (37 cm)
79030	11.5" (30 cm)



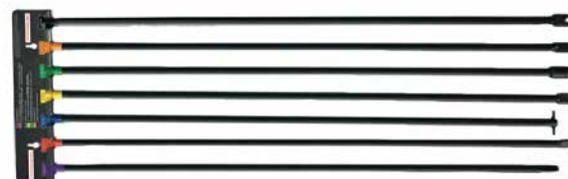
#79015 CEPILLO DE PASTA CON Manija DE MADERA

- Cepillo de aplicación en ángulo
- Usado para lubricar pestañas de neumáticos al montar o desmontar neumáticos
- 11" (28 cm) hisopo de neumático



#71100 SET DE HERRAMIENTAS AUXILIARES PARA NEUMÁTICOS

- Permite rápido acceso a neumáticos de repuesto
- El set de 8 piezas tiene 7 herramientas individuales y un soporte de pared
- El set cubre el 95% del mercado de camionetas y SUV
- Variedad de colores permite un rápido acceso





#51200 MARTILLO WW ESTILO EURO ACERO DE VANARIO FORJADO CON PLACA DE NÍQUEL

- Herramienta de instalación y eliminación de pesos de la rueda estilo europeo con clip-on: Quita, recorta e instala pesos de ruedas clip-on
- Palanca de "Pinza de clip" y cabeza de martillo pesada
- Manijas de PVC cubiertas para comodidad
- Hecha de acero de vanario forjado para extender vida útil y estabilidad de la herramienta
- Punta plana desplazada para sacar las cubiertas de las llantas



#51210 MARTILLO WW ESTILO EURO DE CABEZA SUAVE ACERO DE VANARIO FORJADO CON PLACA DE NÍQUEL

- Herramienta de instalación y eliminación de pesos de la rueda estilo europeo con clip-on: Quita, recorta e instala pesos de ruedas clip-on
- Palanca de "Pinza de clip" y cabeza de martillo pesada
- Manijas de PVC cubiertas para comodidad
- Hecha de acero de vanario forjado para extender vida útil y estabilidad de la herramienta
- Punta plana desplazada para sacar las cubiertas de las llantas



#51220 ALICATE PARA PESO DE RUEDA ESTILO PDQ VANARIO CON PLACA DE NÍQUEL

- Pinza instala, recorte y quita todos los tipos de pesos de rueda
- Esta herramienta de instalación de pesos de rueda para automóviles es el estándar de la industria
- Diseño comercial heavy duty con manijas cubiertas para comodidad
- Vanario con placa de níquel



#51300 MARTILLO WW ESTILO EURO ACERO, ACABADO DE ÓXIDO NEGRO

- Herramienta de instalación y eliminación de pesos para rueda estilo europeo con clip-on
- Hecho de acero con acabado de óxido negro & manijas de PVC cubiertas para comodidad
- Punta plana desplazada para sacar las cubiertas de las llantas



#51310 MARTILLO WW ESTILO HERRAMIENTA KD

- Para quitar y martillar peso de ruedas
- Incluye cabeza suave que protege llanta de daños durante instalación de pesos



#51480 MARTILLO DE PESO PARA LLANTA SNAP-ON CABEZA SUAVE EXTENDIDA

- Martillo de lujo para peso de la rueda fácilmente quita e instala pesos de ruedas
- Hecha de acero reforzado con calor
- Cómodas empuñaduras de vinilo
- Punta de martillo de nylon durable (reemplazable)



#51250 REEMPLAZO DE CABEZA SUAVE MARTILLO WW

- Reemplazo de cabeza suave para modelo #51210 Martillo WW Estilo Euro de Cabeza Suave

#51000 PINZA PARA TUERCAS CROMADA

- Calibrador de balanceo universal para medir ancho del aro
- Mide en incrementos de 3"-14" in 1/2" o 1"
- Hecha con plástico ABS para fuerza y durabilidad

#51465 REMOVEDOR DE TUERCA DE CROMO PARA CAMIÓN COMERCIAL **NEW**

- Material de acero al carbono grueso da fuerza para aplicaciones heavy duty
- Manija redonda es cómoda y fácil de operar
- Apropriada para todas las aplicaciones de tuercas de camiones heavy duty
- Diseño de dos hoyos puede cambiarse para expandir rango y tamaño de la aplicación
- Mandíbulas cubiertas protegen de daños a tuercas pintadas, de aluminio o cromo

#51490 MARTILLO SLIMLINE 18 OZ

- Recipiente interno relleno para máximo poder e impacto
- Perfecto para instalación de peso para llanta
- Núcleo de acero cubierto con poliuretano
- Hecho en EEUU

#51460 #51460B REMOVEDOR DE PESO PARA LLANTA ADHESIVO

- Construcción heavy duty, compuesto de una pieza
- Puede ser reafilado cuando sea necesario
- Quita peso para llantas, emblemas, stickers, pintura, empaquetadura & moldeado
- Modelo **#51460**
- Modelo **#51460B** - Raspador de Cinta HD Negro



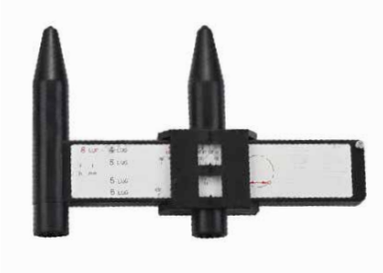
AUTO





#51500 CALIBRADOR DE LLANTA

- Calibrador de llanta universal para medir ancho del aro
- Mide en incrementos de 3"-14" 1/2" o 1"
- Hecho de plástico ABS para fuerza y durabilidad



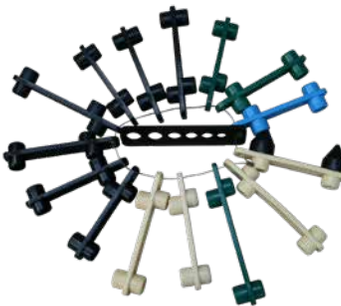
#51551 PCD (PITCH CIRCLE DIAMETER)

- Calibrador de llanta universal para medir ancho del aro
- Mide en incrementos de 3"-14" 1/2" o 1"
- Hecho de plástico ABS para fuerza y durabilidad



#51450 HERRAMIENTA QUITA TAPA DE EJE

- Herramienta para retirar la tapa del eje



#69250 SET MEDIDOR DE LLANTA

- El set de Aro y de Perno incluye 15 medidores para medir fácilmente 30 tipos de pernos diferentes



#72100 ABRAZADERA DE MONTAJE

- Las abrazaderas de montaje ahorran tiempo al montar neumáticos
- Sirve para todos los aros de pasajeros
- Abrazadera sujeta el talón del neumático mientras se monta, evitando que el neumático se mueva
- Construido con polímero de alta resistencia para una larga vida
- No rasguñará, estropeará o dañará las llantas

#51175 REMOVEDOR DE VÁSTAGOS DE POLÍMERO NARANJO

- Polímero heavy duty para resistir el rayado de llantas de aleación
- Construcción de polímero con barra de acero para extra fuerza



#51140 REMOVEDOR DE VÁSTAGO Y NÚCLEO

- Ideal para sacar rápidamente el vástago de la válvula y para instalar la nueva en los mismos
- Unidades son fabricadas de acero con caña de nylon de alta resistencia que no gastará ni estropeará el aluminio



#51070 REMOVEDOR DE VÁSTAGO Y NÚCLEO

- Ideal para sacar rápidamente el vástago de la válvula y para instalar la nueva en los mismos
- Polímero heavy duty para resistir el rayado de llantas de aleación



#51170 REMOVEDOR DE VÁSTAGO Y NÚCLEO

- Ideal para sacar rápidamente el vástago de la válvula y para instalar la nueva en los mismos
- Construcción de polímero con barra de acero para extra fuerza



#51030 REMOVEDOR/INSTALADOR DE VÁSTAGO

- Rápida remoción de vástago de válvula
- Manija de aluminio, gran cabeza de nylon para no dañar llantas de aluminio



AUTO



#TPM606T HERRAMIENTA DE INSTALACIÓN DE VÁLVULA CON BLOQUE DE CAUCHO GRANDE

- El bloque de caucho agrega palanca durante instalación y retiro de vástagos de válvula



#AE183061-#TC14120 CABEZALES PARA CAMBIADOR DE LLANTAS

Modelo	Descripción	Especificación	Notas de Montaje	Imágen
AE183061	Nylon Mount/Demount Duckhead Kit with Tapered Hole	Coats Tapered Hole w/ Hardware	Coats models with tapered shaft 50/60/70 series, Baseline Series models, Also fits Triumph Tire Changers	
AE182960	Nylon Mount/Demount Duckhead	Coats Tapered Hole (Head Only)	Same as above, no hardware included	
AE184432	Grey Coats Duck Head	Coats Grey Low Profile Head	Same applications as above, head has different geometry to allow for clearance of high spoke wheels and to assist in removal of lower profile tires. Not for everyday use like TC183061.	
AE450310	Nylon Mount/Demount Duckhead with Round Hole	Coats/Corghi/Hunter (Head Only)	Replacement head for Corghi models, Hunter TCX Series models, Butler HP Series models, Coats 9010, 9024, APX Series, RC Series, 5030, 5040, early 5060 w/ round shaft models, All Tool Models, Sice Models, Cemb Models, Hofmann 1510, 1550, 1610, 3200, 3500, 5410, S408maxi models, Giuliano Models, Atlas Equipment Models	
AE250309	Nylon Mount/Demount Duckhead Kit with Round Hole	AE450310 w/ mounting bracket	Same Head as above, but includes conversion bracket. NOTE!!! Conversion bracket does not fit every model as above. Known fitment: Corghi Models, Coats RC, APX, and 50 series with round shaft, All Tool Models, Cemb Models, Hofmann 1510, 1550, 1610, 3200, 3500, 5410, S408maxi, Atlas Equipment Models	
AE20024335	Nylon Mount/Demount Duckhead	Accuturn/Hofmann/John Bean/Snap-on (Head Only)	Replacement head for all Snap-on models, all John Bean models, Accuturn/Bosch 3602(HP), 4260, 4560, 4602, 5602(HP) models, Hofmann 1000, 1520, 1565, 1575, 1620, 1625, 3300, 3550 models	
AE14024784	Nylon Mount/Demount Duckhead Kit	AE20024335 w/ Mounting Bracket	Same head as above, but includes conversion bracket for all Snap-on, all John Bean, Accuturn/Bosch 3602(HP), 4260, 4560, 4602, 5602(HP), Hofmann 1000, 1520, 1565, 1575, 1620, 1625, 3300, 3550	
AE0343-1	Nylon Mount/Demount	Hunter/Accuturn/Sicam (Head Only)	Replacement Head for Hunter TC Series models, Butler ELX and Ergolock Series Changers(Non-Leverless Only), Accuturn/Bosch 220S, 4225, 4230, 4335, 4465, 4540, 5210, 5320 models, Sicam 326, 520, 526, 530, 720, 726, Grifone 516, Colibri 512, Falco 3009 models	
AE0343-R	Hunter TC-Series Replacement Head		Same applications as above, head has wider channel for better performance and heavier bracing in nose of head for reduced flex during demounting process. Most like OEM head on new machine	
AE14120	Hunter Auto34 Replacement Head		Replacement head for Hunter Auto34, TC3700, TC3900 models, All Butler Leverless Series EXCEPT Dragster Models	
AE450327	Wing Style Mound/ Demount Head	Hunter (Head Only)	Hunter TCX Models NOTE!! Conversion bracket required for proper fitment	



#TPM490T #TPM490TY NÚCLEO DE VÁLVULA NIQUELADA TPMS PARA ALTA TEMPERATURA

- Niquelada para anti-corrosión debido a metales diferentes
- Caja de 100
- Modelo #TPM490T - Banda Roja
- Modelo #TPM490TY - Banda Amarilla



#TPM492L1-#TPM493P TAPAS PARA VÁLVULAS CAJA DE 100 CADA UNA

Ítem	Modelo	Descripción	Sello Para Uso Con	
1	TPM492L1	Tapa de Plástico Larga Faldeada Negra	Si	TPM20008
2	TPM492T1	Tapa de Válvula Plástica Tpms Gris con Sello de Silicona Rojo	Si	TPMS
3	TPM492GL1	Tapa de Plástico Larga Faldeada Verde	Si	TPM20008
4	TPM493NP	Tapa de Plástico Cromado con Parte Superior Verde	Si	TPMS
5	TPM492G1	Tapa de Válvula Verde	Si	TPMS
6	TPM492	Tapa de Válvula Plástica	-	TPMS
7	TPM493BP	Tapa de Plástico Cromada Faldeada Grande Estilo de Domo con Costados Nudosos	Si	TPM20008
8	51002	Tapa Metálica Faldeada Larga para Vástagos de Camión	Si	NO PARA TPMS
9	DS-1	Tapa de Válvula de Doble Sello <ul style="list-style-type: none"> • Infle directamente a través de la tapa de sellado • Reduce tiempo y trabajo durante mantención • No pierde tapas de válvulas 	Si	



#51003 EXTENSIÓN DE VÁLVULA DE 8 1/4" DE METAL TRENZADO FLEXIBLE, CON ABRAZADERA

- Para uso en aplicación de doble llanta





#51026 HERRAMIENTA PARA VÁLVULA 2-VÍAS

- Herramienta de núcleo y desinflado



#51012 HERRAMIENTA PARA VÁLVULA 4-VÍAS

- Removedor/instalador de núcleo
- Rehíla hilos del núcleo del vástago de válvula
- Rehíla hilos de la tapa contra el polvo de vástago de válvulas



#51013 HERRAMIENTA PARA VÁLVULA 4-VÍAS (NEGRA)

- Removedor/instalador de núcleo
- Rehíla hilos del núcleo del vástago de válvula
- Rehíla hilos de la tapa contra el polvo de vástago de válvulas
- Acero endurecido negro



#51008 HERRAMIENTA PARA VÁLVULA CON CABLE 8"

- Cable para instalar y sacar vástagos de válvulas con facilidad durante servicio de neumáticos
- Manija-T sirve como herramienta para válvula de 2-vías



#51009 HERRAMIENTA PARA VÁLVULA CON CABLE 24"

- Cable para instalar y sacar vástagos de válvulas con facilidad durante servicio de neumáticos
- Manija-T sirve como herramienta para válvula de 2-vías



#51010 HERRAMIENTA PARA VÁLVULA CON CADENA 10"

- Herramienta estilo cadena para instalar y sacar con facilidad durante servicio de neumáticos



#51075 #51080 HERRAMIENTAS PARA NÚCLEO DE VÁLVULA

- Agujero estándar
- Modelo **#51075** - varilla de 3" (7.6 cm)
- Modelo **#51080** - varilla de 5 1/4" (13.3 cm)
- Hecho en EEUU



#51014 SACA NÚCLEO, MANIJA ROJA/NEGRO

- Agujero estándar
- Varilla de 3" (7.6 cm)



#51235 HERRAMIENTA DE NÚCLEO DE VÁLVULA LARGA DE ALUMINIO

- Agujero estándar
- Varilla de 6" (15.2 cm)
- Se acopla a núcleo de válvula para instalar y sacar fácilmente



#51470 MARTILLO DE CABEZA SUAVE CON GANCHO DE GARRA

- Cuerpo de acero fundido con cabeza suave
- Martillo es ideal para martillar pesos recubiertos
- Gancho de garra es reemplazable
- Manija de madera sólido



AUTO



#51068 SACA CLAVO PARA NEUMÁTICOS

- Punta empotrada para empujar clavos u otros objetos perforadores hacia atrás a través del neumático
- Hecho en EEUU





#72000 LA MARAVILLOSA HERRAMIENTA MAGNÉTICA PARA LLANTAS

- No dañará el aluminio ni magnetizará las llantas
- Funciona con todos los centros de cambiado de neumáticos
- Los insertos de polímero se adosan con seguridad a la herramienta
- Los insertos de polímero duran mucho más que los de fundas estándar



#72001 HERRAMIENTA MAG “ORIGINAL”

- Previene daño en llantas de aluminio, cromo y aleación
- Funciona con todos los centros de cambiado de neumáticos
- Insertos de polímero reemplazables
- Elimina “booties” que se resbalan de la herramienta “combo”.
- Se despacha con un set completo de insertos de polímero de repuesto



#72010 HERRAMIENTA WONDER BAR MAG PARA LLANTAS, KIT NARIZ & GANCHO

- Kit incluye un extremo de nariz (#72020) y un extremo de gancho (#72040) para el modelo #72000 La Maravillosa Herramienta Magnética para Llantas



#72020 MARAVILLOSA HERRAMIENTA MAGNÉTICA PARA LLANTAS – NARIZ

- Inserto de Nariz de polímero para modelo #72000 La Maravillosa Herramienta Magnética para Llantas

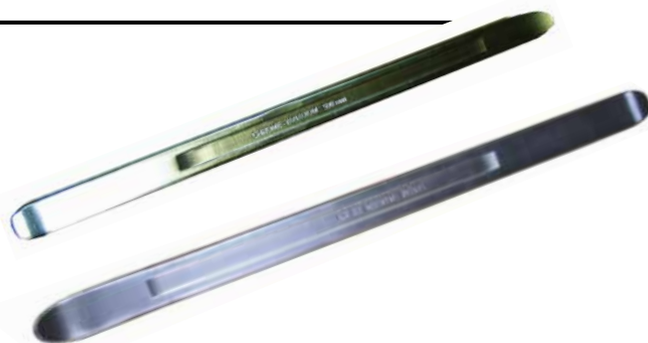


#72040 MARAVILLOSA HERRAMIENTA MAGNÉTICA PARA LLANTAS – GANCHO

- Inserto de Gancho de polímero para modelo #72000 La Maravillosa Herramienta Magnética para Llantas

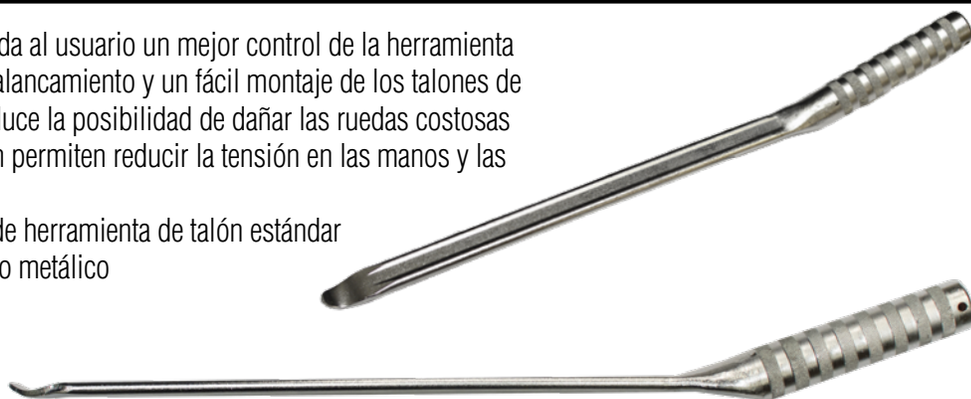
#72110 #72120 BARRA PARA NEUMÁTICOS FORJADAS

- Acero forjado con acabado de placa de cromo
- Extremos de cuchara y gancho de desplazamiento curvo
- Para uso con máquina de neumáticos o manual
- Barras para neumáticos de alta resistencia en calidad comercial
- Monta y desmonta neumáticos en llantas y aros
- Modelo **#72110** - 20" (50 cm) de largo
- Modelo **#72120** - 24" (60 cm) de largo



#72140 BARRA DE PERFIL BAJO PARA NEUMÁTICOS

- Manija moleteada de fácil agarre le da al usuario un mejor control de la herramienta
- Manija en ángulo para un mejor apalancamiento y un fácil montaje de los talones de perfil bajo / resistentes, también reduce la posibilidad de dañar las ruedas costosas
- Diseños de apalancamiento también permiten reducir la tensión en las manos y las muñecas del usuario
- 2 pulgadas más largo que palanca de herramienta de talón estándar
- Acero forjado con acabado de cromo metálico
- Longitud: 22" (55.88 cm)
- Peso: 4 lbs (1.8 kg)



#72080 TUFFBAR

- Toda la superficie superior está cubierta con placas protectoras de polímero duro para que NO haya contacto entre barra de metal y el aro
- Mayor largo para mejor apalancamiento
- Acero forjado hace al Tuffbar más resistente que otras barras estándar
- Perfecto para montar neumáticos de bajo perfil en grandes aros de aleación de diámetro ancho sin doblarse
- Use con máquinas de agarre de aros igual que su barra normal
- Las placas de polímero reemplazables son seguras, SIN PIEZA que cambie de posición o se caiga dentro del neumático



Modelo	Descripción
72081	Inserto de polímero- Frente Rojo
72082	Inserto de polímero - Centro Blanco
72083	Inserto de polímero - Trasero Azul
72084	Inserto de polímero - Cola Negra
72085	Kit de reparación, incluye: 72081, 72082, 72083, 72084, & tornillos



AUTO



#73080 SEPARADOR DE NEUMÁTICOS



- Múltiples ajustes de alto y ancho
- Para ser usado en camiones livianos y vehículos de pasajeros (13" – 20")
- Rodillos de alta resistencia sostienen el neumático
- Peso: 63 lbs (29 kg)



#73100 SEPARADOR DE NEUMÁTICOS OPERADO CON AIRE



- Separador de neumáticos operado con aire (con pedestal)
- Para neumáticos de vehículos de pasajeros/RV/camiones livianos
- Plataforma ancha da superficie de trabajo estable
- Luz ajustable
- Peso: 131 lbs (60 kg)



#TPM989 SEPARADOR DE NEUMÁTICOS MANUAL

- Acción de separado de hasta 9" (22.9 cm)
- Encaja en la parte central del cambiador



#TPM989A ADAPTADOR DE BASE PARA #TPM898

- Adaptador que permite el uso del Separador de Neumáticos Manual #TPM989 en los cambiadores de neumáticos con abrazadera de aro

#73210 MY PAL

LUZ AUTOMOTRIZ PORTÁTIL

- Diseñada para dejar las manos libres durante el servicio del neumático y otras aplicaciones
- Manilla tipo abrazadera se ajusta rápida y fácilmente sobre el talón del neumático para obtener una luz de asistencia dejando las manos libres
- Tubo tipo resorte de 12" ajustable para óptima posición de luz en espacios reducidos
- Luz LED compacta de alta potencia provee hasta 300 LUX de intensidad y una visibilidad óptima
- Compatible con todos los neumáticos de pasajero, camiones livianos y neumáticos de camiones comerciales
- Compatible con todos los separadores de neumáticos
- Múltiples magnetos de alto poder en la manilla y en el cabezal de la lámpara se adhieren fácilmente a cualquier superficie metálica
- Su diseño único provee una ilimitada cantidad de aplicaciones
- Batería recargable de Litio-ion



#79600 KIT PULIDOR DE NEUMÁTICOS DE BAJA VELOCIDAD

- Máx 2800 RPM
- Cambio de Boquilla Rápido
- Acelerador con Palanca de Seguridad
- Manguera Flexible de 1/4" con Silenciador de Escape
- Compare con CP873K





TPMS SISTEMA DE SENSOR INTELIGENTE

- Fácil de aprender y usar
- Mejor valor de solución TPMS en el mercado
- Sensores de escaneo (Pro+ es una herramienta de diagnóstico)
- Copie/clone el sensor original
- Programe un sensor inteligente en blanco en segundos
- Función OBD II completa
- **Actualizable - actualizaciones gratis de por vida!**

TPM1442
Módulo OBD II Para Sensor Inteligente Pro+



TPM1442
Herramienta Diagnóstico / Programación de Sensor Inteligente Pro+

MULTI-FREQUENCY

ONE SENSOR SOLUTION



ONE SENSOR ONE SOLUTION

Combina 314.9 MHz, 315 MHz & 433.92 MHz Todo en UN Sensor

- Cubre aplicación en 95% de vehículos
- Reduce Tiempo de Servicio TPMS
- Reduce Inventario
- Sensor Realmente Universal/Programable
- Funciona con Futuras Aplicaciones de Vehículos & Tecnologías Auto-Locate (WAL, PAL, LocSync)
- Fabricado & Testeado a Especificaciones OE & Estándares de Calidad/Desempeño



TPM43042
SENSOR UNIVERSAL con Válvula de Aluminio Clamp-in



TPM43046
Válvula Snap-in

INTERCHANGEABLE VALVES

TPM43041
SENSOR UNIVERSAL con Válvula Snap-in de Caucho

TPM43049
Válvula Clamp-in



Múltiples Opciones para Reemplazo de Válvulas Disponibles

Vástago Snap-In

- Tornillos autoperforantes
- Tornillo torque 11.5 in/lbs
- 80 psi máxima presión de inflado fría





MANTENCIÓN & SEGURIDAD

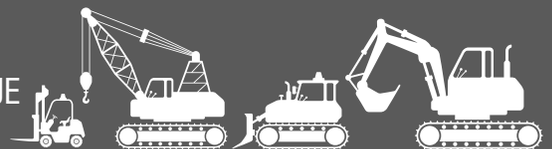
AME International introdujo una nueva línea de equipo de mantenimiento y seguridad a nuestra línea de productos a fines del año 2016 para cerrar la brecha entre mantenimiento y servicio de neumáticos y vehículo de pista.

Este nuevo rango de productos incluye equipo de tren de rodaje y vehículos de pista tales como alfombras de protección, placas para gatas, anclajes, soportes para gatas y productos de inflado para preservar su taller. Mientras los estándares de la industria siguen imponiendo mayores regulaciones de seguridad, estamos agradecidos de proveer al mundo con una línea de productos de soluciones de servicio y mantenimiento completa.

CAUTION
OUT OF SERVICE
DO NOT
MOVE

MANTENCIÓN & SEGURIDAD

- LOCK-OUT TAG-OUT • INFLADO
- SEGURIDAD DE TALLER • ANCLAJE
- PLACAS PARA GATAS • CUÑAS



#36555 KITS LOCK-OUT TAG-OUT



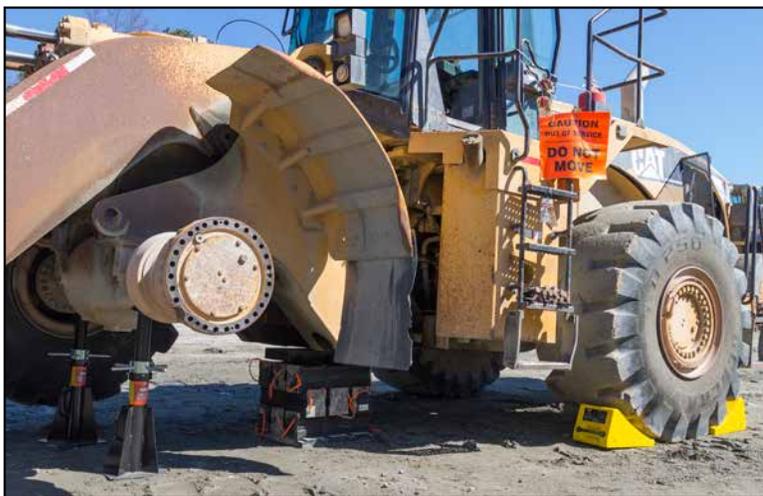
- El Kit Lock-Out Tag-Out básico de AME (**#36555**) incluye:
 - **#95010** Bandera de Advertencia
 - **#95025** Cubre Llanta "No Arranque o Mueva el Vehículo", 24"
 - **#95030** Candado de Plástico con Cuerpo de Aluminio
 - **#95035** Etiqueta "No Opere el Equipo"
- Modelo **#36300** Kit Lock Out Tag Out para Camión Comercial incluye todos los ítemes en el Kit **#36555** además de:
 - 2x **#15325** Cuñas de Uretano Naranjas para Llantas y 1x Modelo **#BL8** Bridas Negras de 8" (Conjunto de 100)
- Modelo **#36400** Lock Out Tag Out Kit para Muevetierra incluye todos los ítemes en el Kit **#36555** además de:
 - 2x **#15301** Cuñas de Uretano Negras para Llantas y 1x Modelo **#BL8** Bridas Negras de 8" (Conjunto de 100)



#95010



#95025



#24861 MANGUERA FLEXIBLE OTR

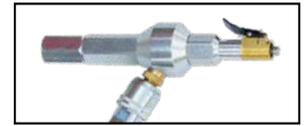


- Válvula de bola de 1/2" con medidor para chequear presión
- Equipado con acoplador de seguridad para liberar presión en caso de emergencia
- Conexión NPT de 1/2", 3/8" ID para máximo flujo de aire
- Manguera de aire de 20' mantiene al técnico de neumáticos en un área segura durante el inflado



#24855 KIT INFLADO/DESINFLADO OTR

- Kit ideal para servicio de inflado/desinflado de neumáticos grandes para AG y Construcción OTR
- Kit promueve seguridad durante el proceso de inflado/desinflado
- Mantiene a los operadores de neumáticos fuera de la trayectoria del aro/área de llanta "zona de peligro"
- Viene equipado con todas las mangueras y accesorios en Maletín de Transporte de Alta Visibilidad*
- Componentes del Kit de Inflado/Desinflado incluyen:
 - (1) Silenciador de Aire
 - (2) Mangueras Hidráulicas de 20"
 - (1) Removedor de Núcleo de Calibre Estándar y Boquilla de Inflado con
 - Boquilla Lock-on (se muestra en manguera de 20")
 - Reduce tiempo de inflado en 50%
 - Tiene una boquilla lock-on de estilo más seguro
 - Hecho de acero durable, bronce, y plástico
 - Hembra NPT de 1/4 permite acoplamiento fácil a la manguera de aire
 - Ideal para inflar y purgar el nitrógeno
 - Núcleo retráctil permite sacar y reemplazar el núcleo de válvula en forma segura
 - (1) **#51236** Herramienta para Retirar Núcleo de Calibre Grande
 - Evita que se pierda el núcleo durante inflado y desinflado (vea detalles abajo)
 - (1) **#24682** Manguera de Inflado de 20 ft. con Medidor de Dial Líquido
 - Equipado con Acople de Conexión Rápida para conexión fácil y rápida
 - Manguera con rango de 300 PSI
 - Válvula On/Off de fluido de 1/2" con Medidor para Llenar con Líquido de 180 PSI



*Estilo de bolsa varía

#51236 REMOVEDOR DE NÚCLEO DE GRAN CALIBRE

- Previene pérdida del núcleo durante inflado y desinflado del ntc.
- Herramienta de calibre completo permite inflar y desinflar el neumático rápidamente
- Boquilla Lock-on se adjunta de forma segura a la válvula
- Entrada de aire giratoria de 360° para fácil acceso



#51456 MARTILLO DE CABEZA SUAVE DE 8 LB

- Cara suave ayuda a prevenir estropeado
- Construcción Uni-Cast de materiales no-ferrosos elimina las chispas y no absorbe líquidos
- Ningún metal expuesto en la cara, cabeza o eje, cubierta de uretano ayuda a reducir ruido
- La función de golpe seco elimina el rebote al martillar zonas duras
- Manija de acero reforzado provee fuerza y resiste romperse
- Área plana en la cabeza permite almacenamiento vertical
- Hecho en América
- Modelo **#75015**: Kit - 4 Cuñas para Talón de Neumáticos y un Martillo de Cara Suave de 8lb



#75005 "THE WEDGIE" CUÑA PARA PESTAÑA DE NEUMÁTICO

- Usado como ayuda para soltar la pestaña/talón en neumáticos muevetierra, agrícola, construcción y forestal - permite que la destalonadora quepa entre el neumático y el aro
- Ayuda a prevenir contacto de metal con metal
- Hecha con material de nylon de alto impacto
- Dimensiones: 8.5" L x 3.25" An x 1" Al
- Peso: 10.4 oz.

Modelo **#75010**: Caja de **16** Cuñas
 Modelo **#75015** Kit: **4** Cuñas
 y **1** **#51456** Martillo de Cara Suave de 8 lb





CUÑAS DE POLIURETANO AME



Ofrecemos cuñas para ruedas para virtualmente cada aplicación - desde camiones para carretera hasta equipo fuera de carretera.

- Construcción liviana sólida, material poliuretano de alto impacto
- No-conductivo, no hay riesgo de pinchar la rueda
- Durable, liviano, y fácil de usar - extensivamente probado en terreno
- Insensible a químicos, sales, putrefacción y resistente a combustibles, aceites, & solventes

**RIGUROSAMENTE
PROBADAS EN
TERRENO**

OSHA 1910.111(f)(9) Bloque de cuña. Al menos dos bloques de cuña deben ser proporcionados. Estos bloques deben ser puestos para prevenir que el vehículo ruede cuando está estacionado durante carga y descarga



Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15337	15.25 in a 86.75 in (120 mm a 2200 mm)	Poliuretano	18 in (475 mm)	12 in (305 mm)	9 in (225 mm)	13 lbs (6 kg)
15338	71 in a 118 in (1800 mm a 3000 mm)	Poliuretano	22.5 in (570 mm)	13 in (340 mm)	11 in (280 mm)	19.8 lbs (9 kg)
15342	86.75 in a 137.75 in (2200 mm a 3500 mm)	Poliuretano	24 in (621 mm)	13.5 in (343 mm)	12 in (323 mm)	24.8 lbs (11 kg)
15339	110.25 in a 177 in (2800 mm a 4500 mm)	Poliuretano	26.7 in (680 mm)	13 in (340 mm)	11 in (280 mm)	30.86 lbs (14 kg)

CUÑA DE DOBLE LADO MULTIUSO



#15370 CARTEL CUÑA
(SE VENDE POR SEPARADO)

Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15336	35.5 in a 55 in (900 mm a 1400 mm)	Uretano	13.3 in (340 mm)	8.6 in (220 mm)	7.8 in (200 mm)	7.7 lbs (3.5 kg)
15353	15.25 in a 71 in (1200 mm a 1800 mm)	Uretano	13.38 in (340 mm)	9.84 in (250 mm)	7.8 in (225 mm)	13.66 lbs (6.2 kg)
15341	31.5 in a 110.25 in (800 mm a 2800 mm)	Poliuretano	22 in (560 mm)	13 in (330 mm)	11 in (280 mm)	17 lbs (8 kg)



CUÑAS PARA RUEDAS PARA HEAVY DUTY, CAMIONES & BUSES

PARA NEUMÁTICOS DE RANGO ENTRE 18" - 35"



Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15309	18 in a 27 in (1200 mm a 2200 mm)	Uretano, naranja	8.5 in (215 mm)	4.5 in (114 mm)	5.75 in (146 mm)	1.82 lbs (0.83 kg)
15325	24 in a 32 in (600 mm a 810 mm)	Uretano, naranja	14 in (360 mm)	8 in (200 mm)	8 in (200 mm)	5.5 lbs (2.5 kg)
15367	27 in a 35 in (6850 mm a 8890 mm)	Uretano, naranja	11.5 in (290 mm)	8 in (200 mm)	8 in (200 mm)	3.63 lbs (1.65 kg)

CUÑAS EN PIRÁMIDE ACANALADAS CON CÁNCAMOS, PARA USO LIVIANO & HEAVY DUTY



CÁNCAMOS IDEAL PARA CORDONES



Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15300	27 in a 32 in (685 mm a 812 mm)	Caucho, negro	10 in (254 mm)	8 in (203 mm)	6 in (152 mm)	8.5 lbs (3.9 kg)
15324	27 in a 32 in (685 mm a 812 mm)	Caucho, naranja	10 in (254 mm)	8 in (203 mm)	6 in (152 mm)	2.8 lbs (1.3 kg)
15366	27 in a 32 in (685 mm a 812 mm)	Uretano, naranja	10 in (254 mm)	8.5 in (216 mm)	5.5 in (140 mm)	5.95 lbs (2.69 kg)

CUÑAS HEAVY DUTY & OTR PEQUEÑOS

PARA NEUMÁTICOS DE RANGO ENTRE 47" - 95"



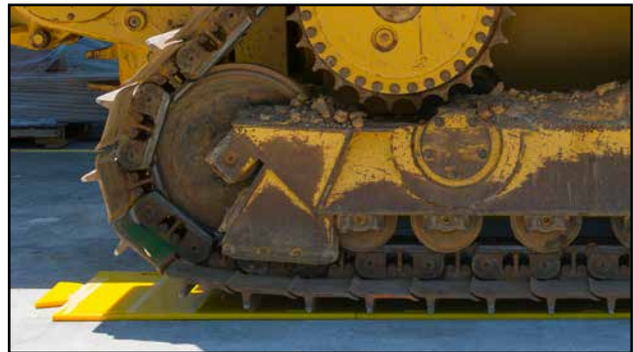
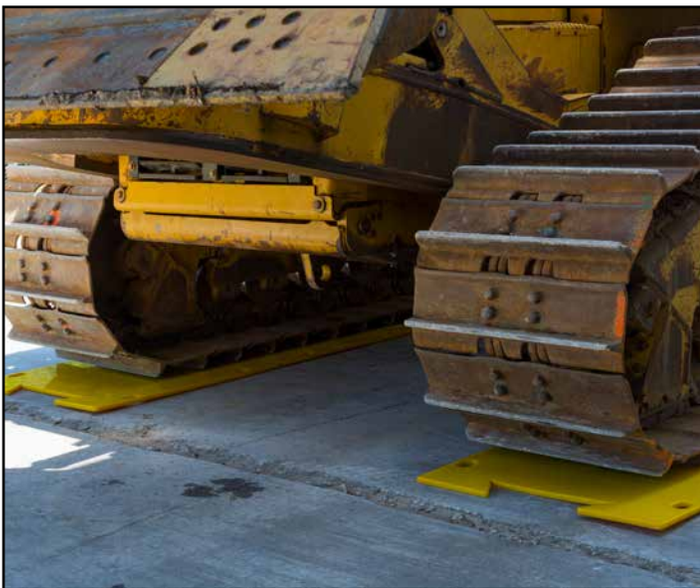
Modelo	Tamaño Neumático	Material	Longitud	Ancho	Alto	Peso
15301	47 in a 86 in (1200 mm a 2200 mm)	Caucho, negro	11 in (290 mm)	11 in (290 mm)	10 in (250 mm)	22 lbs (10 kg)
15355	65 in a 95 in (1650 mm a 2410 mm)	Uretano, naranja	17 in (430 mm)	14.5 in (368 mm)	14.5 in (368 mm)	14 lbs (6.5 kg)

#15345 DOZER TRACK ALFOMBRA PROTECTORA DE PISO



- Estas alfombras protectoras de piso son ideales para reemplazar cintas transportadoras viejas, ya que en el pasado ha sido un ejercicio agotador mover la cinta en el taller
- Entregan la protección necesario contra potenciales daños causados por dozers pesados & excavadoras dañando pisos de concreto al entrar y salir del taller
- Dimensiones: 39 in. (1000 mm) de largo, 31 in. (800 mm) de ancho, 0.71 in. (18 mm) de grosor
- Peso: 39 lbs (18 kg)

**MATERIAL DURABLE
RESISTE DAÑO**



#15346 CARRO ACERO INOXIDABLE

- Sostiene 12 alfombras protectoras de piso (#15345) al mismo tiempo
- Puede moverse con seguridad & se guarda fácilmente cuando no está siendo utilizada



#15351 #15352 ALMOHADILLA DE DESCANSO PARA CUCHILLA

- Almohadilla de Descanso para cuchilla de poliuretano asisten en proteger la superficie de concreto del suelo del taller además de áreas de entrada & salida cuando el equipo se estaciona para mantención
- Para usarse en sets entre la cuchilla y el piso
- Almohadillas de descanso están disponibles en dos tamaños diferentes (cada uno con manija moldeada):

Modelo	Descripción	Longitud	Ancho	Grosor	Peso
15351	Estándar	23.62" (600 mm)	7.87" (200 mm)	1.97" (50 mm)	15.4 lbs (7 kg)
15352	Grande	23.62" (600 mm)	15.75" (400 mm)	1.97" (50 mm)	30.9 lbs (14 kg)



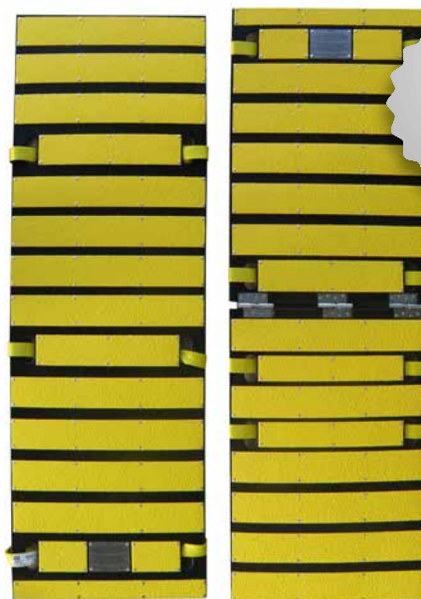
#15349 #15350 ALMOHADILLA DE DESCANSO PARA RIPPER

- Ripper Pads protege el suelo del taller y también elimina el problema de levantar almohadillas de acero pesadas
- Cada almohadilla tiene bordes levantados para tipos ripper sin boot

Modelo	Descripción	Longitud	Ancho	Grosor	Peso
15349	Estándar	15.75" (400 mm)	18.31" (465 mm)	1.57" (40 mm)	23.2 lbs (10.5 kg)
15350	Grande	26.57" (675 mm)	11.8" (300 mm)	1.97" (50 mm)	28.7 lbs (13 kg)

#15360 #15347 #15348 ALFOMBRAS PARA MANTENCIÓN

- Diseñadas para atarse a dozer tracks y eliminar peligro de desliz/tropiezo asociado con actividades de mantención cuando se camina en dozer tracks
- Disponible en dos diseños: Una alfombra de una pieza (#15360) para el taller o una alfombra con bisagras de dos piezas (#15347 / #15348) adecuado para el taller o mantención en terreno



NEW



Modelo	Descripción	Longitud	Ancho	Peso
15360	1 pc. Estándar	77.36" (1965 mm)	33.86" (860 mm)	48.5 lbs (22 kg)
15347	2 pc. Estándar	78.74" (2000 mm)	28.35" (720 mm)	35.27 lbs (16 kg)
15348	2 pc. Grande	78.74" (2000 mm)	33.88" (860 mm)	48.5 lbs (22 kg)

BLOQUES DE ANCLAJE SUPER STACKER



- Plástico 100% reciclado
- Fuerza sin igual – más fuerte que madera
- Resistente a gas, aceite, y químicos
- Certificado
- Garantía de 50 años contra astillado, putrefacción, absorción de fluidos, termitas, o moho causado por el ambiente
- Hecho en EEUU



Modelo	15210	15230	15239
Dimensiones	4" x 4" x 18"	6" x 7" x 24"	6" x 7" x 24"
Cordón	Amarillo	Azul	Naranja
Peso	7 lbs (3.2 kg)	25.2 lbs (11.4 kg)	27.3 lbs (12.4 kg)

Working Load Limit
Pounds Per Square Inch
AME Part Number

WLL: 129,632 lbs (58,000 kg) @25°C
PSI: 865
PART NO: 15239

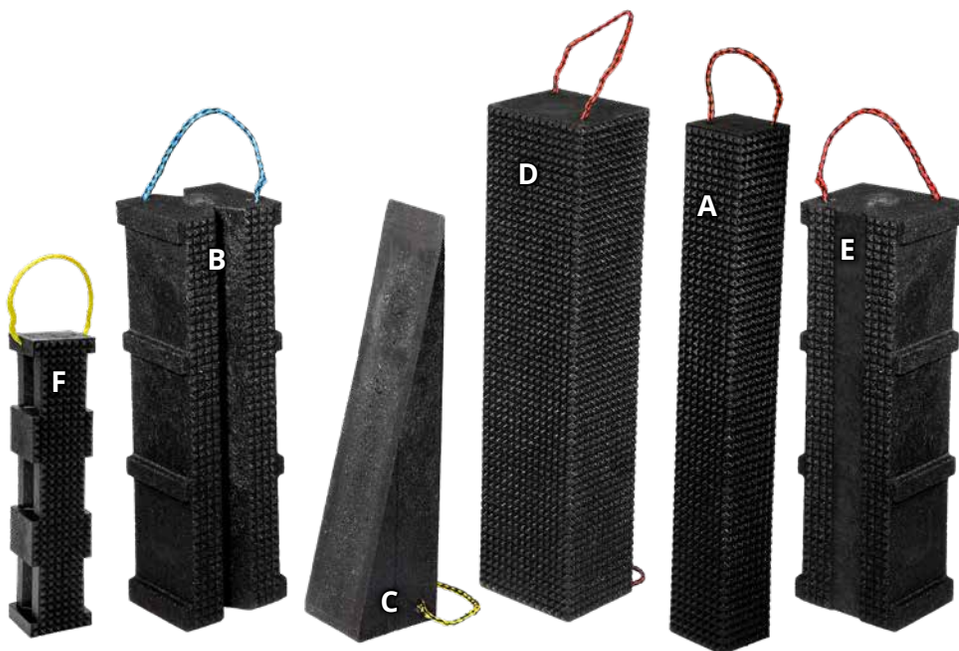
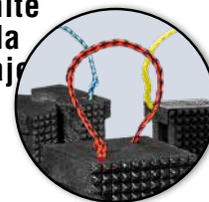


FOR TECHNICAL DATA, CONTACT: sales@ameintl.net - 877.755.4263
DANGER: NO POINT SOURCE LOADING OR ALTERING OF PRODUCT

OSHA 1926.305(d)(1)(i):

Después de levantar carga, esta debe ser anclada, bloqueada, o asegurada en seguida.

Cordones con color representan límite de carga de cada bloque de anclaje Super Stacker, en un vistazo!



Superficie de pirámide **no se pudre o astilla**, es resistente a **pestes, hongos, aceites**, además de otros materiales dañinos, y permite variedad de **métodos de apilado seguros!**



Modelo	Dimensiones	Cordón	Peso
A 15203	4" x 4" x 30"	Naranja	17 lbs (7.7 kg)
B 15230	6" x 7" x 24"	Azul	27 lbs (12 kg)
C 15234	6" x 7" x 24"	Amarillo	27 lbs (12 kg)
D 15245	6" x 7" x 30"	Naranja	27 lbs (12 kg)
E 15239	6" x 7" x 24"	Naranja	27 lbs (12 kg)
H 15210	4" x 4" x 18"	Amarillo	7 lbs (3.2 kg)

VEA PÁG. 42 PARA KITS DE ANCLAJE SUPER STACKER



SÚPER ANCLAJE THE SLAB™

- Seguridad en los trabajos más grandes
- Construcción de Alta Resistencia
- Disponible en tamaño completo o mitades
- Cordón naranja indica límite de carga alto

Ítem	Dimensiones	Peso
15231	6" x 12" x 24" Slab Entera	55 lbs (25 kg)
15232	6" x 12" x 12" Medio Slab	26.5 lbs (12 kg)



APILADO DE MADERA VS. ANCLAJE SUPER STACKER



ESCANEE PARA
VER



Atributo	Super Stacker	Madera
Liviano	✓	✗
Libre de Mantenimiento	✓	✗
Resistente a Aceite, Combustibles, Lubricantes	✓	✗
Probado en Laboratorio	✓	✗
Amigable Medioambiente	✓	✗
Certificado	✓	✗
Garantía*	✓	✗
Estabilidad de Acoplado	✓	✗
Rango PSI Individual	✓	✗

*Contra astillas, putrefacción, absorción de líquidos, termitas o moho

NEW

CORDÓN CON LÍMITE DE CARGA COLOREADO



#15210 Anclaje Super Stacker
Compacto & Versátil



#15230 Anclaje Super Stacker
Forma Recortada Reduce Peso



#15239 Anclaje Primo
Cuerpo Sólido Aumenta Capacidad de Carga y Seguridad

Amarillo Alta Visibilidad

Amarillo = Liviano

Total Block Working Load Limit Range
0 kg – 21,000 kg
(0 lbs – 46,297 lbs)



Azul

Azul = Medio

Total Block Working Load Limit Range
21,000 kg – 50,000 kg
(46,297 lbs – 110,231 lbs)



Naranja Alta Visibilidad

Naranja = Pesado

Total Block Working Load Limit Range
50,000 kg – 100,000 kg
(110,231 lbs – 220,462 lbs)



VEA GRÁFICO COMPLETO DE LÍMITE DE CARGA EN PÁG. 150

#15667 #15668 #15669 SASQUATCH®

PARA VEHÍCULOS DE PISTA, PORTÁTIL & DURABLE, MANIJAS ACOLCHADAS



- Cargar su vehículo de pista es muy fácil con el nuevo Sasquatch®, parte de la línea SuperStacker™
- Construcción heavy duty con un ángulo de grado 45° y tres tamaños para escoger
- Hecho en EEUU de plástico 100% reciclado

Modelo	Descripción	Peso
15667	24"x8"x20.75"	108 lbs. (48.9 kg)
15668	24"x8"x16.5"	81 lbs. (36.7 kg)
15669	24"x8"x10.375"	54 lbs. (24.5 kg)

#14300-#14302 KITS ESTABILIZADORES PARA GRÚA HORQUILLA (ANCLAJE COMPUESTO & CUÑAS)



- Kit contiene Anclaje Compuesto y Cuñas para Llantas básico que sirven para trabajar en las GRÚAS DE HORQUILLA de manera segura
- Viene con conveniente bolsa de transporte para las partes pequeñas

Modelo	Descripción	Kit 14300	Kit 14301	Kit 14302
15221	4" x 4" x 48"	2 pzs	2 pzs	2 pzs
15222	4" x 4" x 24"	2 pzs	2 pzs	2 pzs
15230	6" x 7" x 24" Super Crib			4 pzs
15234	6" x 7" x 24" Super Wedge			2 pzs
15236	6" x 7" x 12" Cordón	2 pzs	2 pzs	2 pzs
15237	Bolsa de Transporte Super Anclaje	1 pz	1 pz	1 pz
15261	3" x 4" x 6" Riser		2 pzs	2 pzs
15281	3.5" x 3.5" x 9" Estándar	2 pzs	2 pzs	2 pzs
15282	3.5" x 3.5" x 12" Estándar	2 pzs	2 pzs	2 pzs
15283	2.5" x 3.5" x 6" Estándar	2 pzs	2 pzs	2 pzs
15302	Cuña Estándar/Cordón	1 pz	1 pz	1 pz
15303	Cuña Pequeña/Cordón	1 pz	1 pz	1 pz
15630	Cuña Escalón Mediana		1 pz	1 pz



#14462-#14473 PLACAS PARA GATAS

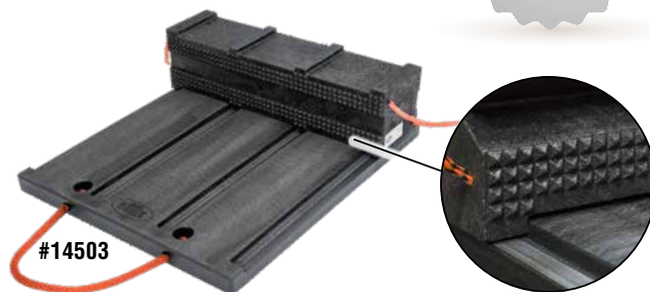
- Placas para gatas dan mayor estabilidad a gatas de botella, cilindros hidráulicos, soporte para gatas y anclajes
- Livianas y fácil de manipular
- Superficie antideslizante evita que la gata se resbale bajo condiciones mojadas y aceitosas
- Polímero de alta densidad durable resiste elementos
- Cubierto por Garantía de por Vida (vea detalles)
- Todas las Placas para Gatas AME International son orgullosamente fabricadas en EEUU
- Modelo **#14468LT** Placa para Gata Locky-Top se agarra al anclaje, asegurando las cargas aún más



Modelo	Longitud	Ancho	Grosor	Capacidad (Ton)	Cordón	Peso
14462	36" (91 cm)	36" (91 cm)	2.5" (6.4 cm)	150	Naranja	118 lbs (53.5 kg)
14463	36" (91 cm)	36" (91 cm)	3" (7.6 cm)	200	Naranja	135 lbs (61.2 kg)
14464	12" (30.5 cm)	12" (30.5 cm)	1" (2.54 cm)	50	Azul	5 lbs (2.3 kg)
14465	12" (30.5 cm)	12" (30.5 cm)	1.5" (3.81 cm)	100	Naranja	8 lbs (3.6 kg)
14466	18" (45.7 cm)	12" (30.5 cm)	3" (7.62 cm)	200	Naranja	21 lbs (9.5 kg)
14468	24" (61 cm)	24" (61 cm)	2" (5.08 cm)	100	Naranja	24 lbs (10.9 kg)
14468LT	24" (61 cm)	24" (61 cm)	2" (5.08 cm)	100	Naranja	24 lbs (10.9 kg)
14469	18" (45.7 cm)	18" (45.7 cm)	2" (5.08 cm)	100	Naranja	20 lbs (9.1 kg)
14472	18" (45.7 cm)	18" (45.7 cm)	1" (2.54 cm)	50	Azul	15 lbs (6.8 kg)
14473	18" (45.7 cm)	18" (45.7 cm)	1.5" (3.81 cm)	100	Naranja	16 lbs (7.3 kg)

#14500-#14503 SERIE GRIP-IT PLACAS PARA GATA

- Nueva superficie de pirámide en un lado está diseñada para unirse con superficie de pirámide de Bloques de Anclaje Super Stacker para un encaje seguro y exacto, además de proveer mejor agarre en terreno desigual
- Proporciona mayor estabilidad y superficie de agarre
- Cumple con regulación OSHA 29 CFR 1926.305
- Capacidad: 100 Tons
- Modelo **#14503** se bloquea sobre Anclaje Super Stacker, ayudando a asegurar la carga mientras previene la liberación de energía peligrosa

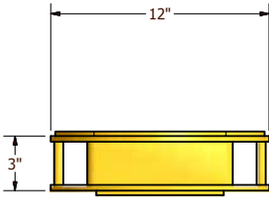


Modelo	Tipo	Longitud	Ancho	Alto	Capacidad (Ton)	Peso
14500	Placa Estándar	12 in (305 mm)	12 in (305 mm)	2 in (51 mm)	100	8.8 lbs (4 kg)
14501	Placa Estándar	12 in (305 mm)	24 in (607 mm)	2 in (51 mm)	100	17.8 lbs (8.1 kg)
14468B	Placa Estándar	24 in (607 mm)	24 in (607 mm)	2 in (51 mm)	100	36.3 lbs (16.5 kg)
14503	Placa de Bloqueo Inf.	27 in (686 mm)	24 in (607 mm)	2 in (51 mm)	100	38.4 lbs (17.5 kg)

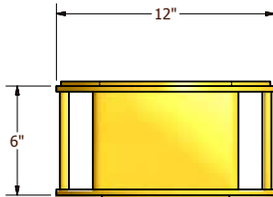


#15002 KIT DE ANCLAJE DE ACERO

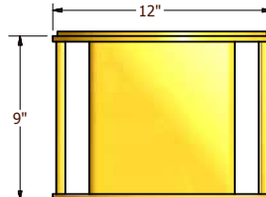
BEST SELLER



Model #15012
38 lbs.(17.24 kg)



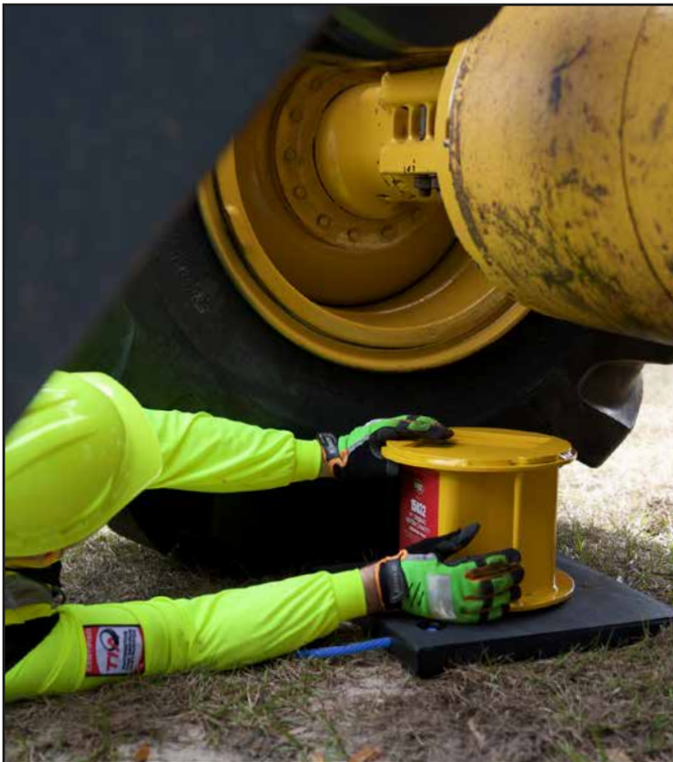
Model #15022
47 lbs.(21.32 kg)



Model #15032
56 lbs.(25.41 kg)

- Anclaje de acero es durable – no se deformará
- Modelo **#15002** es un set completo- incluye soportes de 3", 6" y 9"
- Unidades se pueden apilar para 18" de levante
- Área rebajada en los bloques encaja en placas cuadradas de 7" en cilindros de 55 ton
- Cada unidad trae manilla para traslado
- Probado/Certificado hasta 100 tons
- Use con **Placas de Gatas AME** para asegurar carga y reducir energía peligrosa

Modelo	Descripción	Peso
15012	Soporte de 3"	30 lb (13.61 kg)
15022	Soporte de 6"	53 lb (24.04 kg)
15032	Soporte de 9"	79 lb (35.83 kg)



TRABA CARGA DE MANERA SEGURA PARA MÁXIMA ESTABILIDAD EN TERRENO IRREGULAR



KITS & TABLAS

En AME International entendemos los desafíos que enfrenta la tarea de equipar los vehículos de la nueva flota de servicio con herramientas y equipo adecuados. Ofrecemos una línea completa de herramientas y equipos para servir todos los aspectos de la llanta y el aro además de un rango de productos de seguridad. Empaquetamos las herramientas ordenadamente dentro de unos pocos kits de servicio para camión para que elegir la herramienta correcta sea más fácil. Estos kits incluyen productos desde inflado y seguridad hasta destalonadoras y soporte de gata. Estos kits son sugeridos por nuestros profesionales de servicio para neumáticos e incluyen todos los elementos básicos para el servicio de flotas según sus necesidades particulares.



- PAQUETES DE SERVICIO DE CAMIÓN • KIT DESTALONADORAS
- GRÁFICO DE APLICACIÓN DE CUÑAS PARA LLANTAS
- GRÁFICO DE LÍMITE DE PESO DE CARGA PARA ANCLAJES

KITS & TABLAS



PAQUETE PARA CAMIONES OTR CHICOS/AG



#MWAGTP AG/PEQUEÑO PAQUETE CAMIÓN OTR



LISTA DE LOS COMPONENTES INCLUIDOS EN #MWAGTP

NÚMERO DE PARTE	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD INCLUIDA
11000	Destalonadora OTR para Neumático Gigante	1
11002	Destalonadora de Aluminio Mini Combi	1
11010	Destalonadora para Neumáticos "Combi"	1
11080	Herramienta para Empujar Talón	1
13005	Gata de Aluminio 75 Ton, Carrera de 6"	1
13040	Cilindro Hidráulico 10 Ton, Carrera de 8"	1
13050	Cilindro Hidráulico 10 Ton, Carrera de 10 ^{1/8} "	1
13060	Cilindro Hidráulico 30 Ton, Carrera de 2"	1
13075	Kit de Cilindro de Bajo Perfil 10 Ton, Acero	1
13120	Gata de Aluminio 55 Ton, Carrera de 6", Serie Blackjack Pro	1
14415	Soporte de Gata de Bloqueo 20 Ton, Altura Mínima: 26.18"	2
14462	Placa para Gata Titan 36"x36"x2.5" con Superficie Anti-deslizante	1
14465	Placa para Gata Titan 12"x12"x1.5" con Superficie Anti-deslizante	4
14466	Placa para Gata Titan 18"x12"x3" con Superficie Anti-deslizante	2
15002	Set de Anclaje de Acero, Incluye 3", 6", y 9"	1
15266PLB	Set de Anclaje SuperStacker™ Primo 12 Piezas (12x #15239, 1x #14468LT, 1x #14503)	1
15301	Cuña Negra Grande, 11.75"x11.5"x10"	2
16070	Kit de Adaptador para Llanta Caterpillar Shur-Lok	1
16200	Kit de Conversión para Destalonadora Combi, Amarillo	1
24862	Manguera Flexible OTR de 20', Válvula de 1/2" con Medidor	1
31714	Sostenedor de Pestaña de Aluminio	1
36555	Kit Básico Lock-Out Tag-Out	1
51456	Martillo de Cara Suave 8 lb, Naranja	1
67300	Nut Buddy	1
75005	Cuñas, 7 ^{1/2} ", Verde Limón	4
91000	Eslinga para Asegurar Neumáticos	1
92000	Barra de Empuje de 2 Puntos 25" - 51" con Brazos de Empuje de Acero	1
92200	Herramienta para Instalar O-Ring OTR para Llantas de hasta 30"	1
93000	Tecle para Flange / Aro Lateral	1
15035C	Bomba Hidráulica Turbo II de 5 1/4" lb con Manguera y Acoplador	1
TG35	Manija de fibroglas de 18", 6 lbs, Cabeza de Caucho / Cara de Acero	1
TM25	Cinta Métrica de 25'	1
T47	Kit de Barra C	1
T27	Herramienta de Aro de Bloqueo, 18"	2

LISTA DE COMPONENTES INCLUIDOS EN #SOTRTP

NÚMERO DE PARTE	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD INCLUIDA
11000	Destalonadora de Neumático OTR Gigante	1
13000	Gata de Aluminio 100 Ton, Carrera de 6"	1
13010	Cilindro Hidráulico 10 Ton, Carrera de 2 1/8"	1
13020	Cilindro Hidráulico 10 Ton, Carrera de 4 1/8"	1
13030	Cilindro Hidráulico 10 Ton, Carrera de 6 1/8"	1
13060	Cilindro Hidráulico 30 Ton, Carrera de 2"	1
13121	Gata de Aluminio 55 Ton, Carrera de 6" con Nuevo Sillín y Base	1
15920	Bomba Neumática Hidráulica 5 1/4" lb con Recipiente de Acero	2
16050	Manguera de Flujo Alto de 10,000 psi (700 bar) con Medio Acople, 3/8" NPT	2
16100	Manguera Hidráulica 8' (2.5M), 10,000psi (700 bar), 3/8" NPT	2
14465	Placa para Gata Titan 12"x12"x1.5" con Superficie Anti-deslizante	1
15002	Set de Anclaje de Acero, Incluye 3", 6", y 9"	1
15266PLB	Set de Anclaje SuperStacker™ Primo 12 Piezas (12x #15239, 1x #14468LT, 1x #14503)	1
15301	Cuña Negra Grande, 11.75"x11.5"x10"	2
51456	Martillo de Cara Suave 8 lb, Naranja	1
75005	Cuñas, 7 1/2", Verde Limón	4
91000	Eslinga para Asegurar Neumáticos	1
93000	Tecla para Flange / Aro Lateral	2
94010	Gancho para Talón de Neumático, Heavy Duty, 16 lbs	1
324	Cuña en Ángulo Derecho L.B Dual Ft.	1
377	Boquilla de Aire Hang-On de Calibre Grande	1
2651	Set de Conjunto de Casquillos de 1/2", 13pc	1
3110	1" DR 10 PC Set de Casquillos	1
364F	364F Reductor, 3/8 x 1/4" Bronce	2
5303	Adaptador Hembra 1" x 3/4" Macho	1
895	Manguera de Aire de 1/2" con Longitud de 50'	1
84H-8	84H-8 T37 - Martillo 8lb.	1
ASP10	Aspirador de Calibre Grande	1
CH-315	Boquilla de Aire Clip-on de Calibre Pequeño	1
CH-350-LO	Boquilla de Aire con Bloqueo de Pie Dual	1
CP-7733-2	Impacto 1/2" con Yunque 2"	1
CP-7782-6	CP-7782-6 Llave, C/P 1" Impacto	1
CP-873	Pulidor de Neumáticos de Baja Velocidad	1
DOF	Adaptador 1/2", 3/8" Macho	4
D17	1/2" Acoplado Rápido, Hembra	2
GA125	Medidor de Agua, Cloruro y Aire	1
GA250	Medidor Push-On de Calibre Grande	1
GA-1555-RCL	Medidor de Doble Pie de Servicio para Camión	1
GA-255	Marcador de Presión Giratorio de Calibre Grande	1
H-4660A	Boquilla de Aire	1
LBTK	Herramienta de Reparación de Válvula de Orificio Grande	1
T19	T19 24" Barra para Neumático	1
T21R	Herramienta de Centro Caído	2
T23A	Herramienta para Sacar Aro Seguro para Camión	2
T25	T25 18" Herramienta para Aro	1
T26A	T26A Herramienta para Soltar Componentes del Aro	1
T35	Martillo-Manija de Madera	1
T38	30" Barra para Neumático	1
T39	30" Herramienta de una Curva tipo Cuchara, Carrera de 7/8"	1
T41	30" Herramienta para Pestaña	1
T42	T42 30" Destalonadora	1
T45A	T45A 37" Barra de Montaje/Desmontaje sin Cámara	2
T48A	Herramienta de Reemplazo de Aro de Bloqueo	2
T52	T52 Barra de Palanca Destalonadora	2
TC-370	Acoplado Hidráulico de Conexión Rápida, Set Completo	2
TG11E	TG11E Martillo para Neumático	1
TG11EH	TG11EH Manija de Martillo para Neumático	1





PAQUETE PARA CAMIONES OTR GRANDES



#LOTRTP GRANDE PAQUETE CAMIÓN OTR

TOOL TIP: Cuñas para Lantas OTR disponibles para su equipo específico. ¡Contáctenos para detalles!



LISTA DE COMPONENTES INCLUIDOS EN #LOTRTP

NO. DE PARTE	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD INCLUIDA
11000	Destalonadora para Neumático Gigante OTR	1
11044	Destalonadora OTR 3000 para Neumático Gigante	1
13000	Gata de Aluminio 100 Ton, Carrera de 6"	1
13010	Cilindro Hidráulico 10 Ton, Carrera de 2 1/8"	1
13020	Cilindro Hidráulico 10 Ton, Carrera de 4 1/8"	1
13030	Cilindro Hidráulico 10 Ton, Carrera de 6 1/8"	1
13060	Cilindro Hidráulico 30 Ton, Carrera de 2"	1
13121	Gata de Aluminio 55 Ton, Carrera de 6" con Nuevo Sillín y Base	1
15920	5 1/4" gal Bomba Neumática con Recipiente de Acero	2
16050	Manguera de Alto Flujo de 10,000 psi (700 bar) con Medio Acople, 3/8" NPT	2
16100	Manguera Hidráulica 8' (2.5M), 10,000psi (700 bar), 3/8" NPT	2
14465	Placa para Gata Titan 12"x12"x1.5" con Superficie Anti-deslizante	1
15002	Set de Anclaje de Acero, Incluye 3", 6", y 9"	1
15266PLB	Set de Anclaje SuperStacker™ Primo 12 Piezas (12x #15239, 1x #14468LT, 1x #14503)	1
15301	Cuña Negra Grande, 11.75"x11.5"x10"	2
51456	Martillo de Cara Suave 8 lb, Naranja	1
75005	Cuñas, 7 1/2", Verde Limón	4
93000	Teclé para Flange / Aro Lateral	1
94010	Gancho para Pestaña de Neumático, Heavy Duty, 16 lbs	1
2651	Set de Conjunto de Casquillos de 1/2", 13pc	1
324	Boquilla de Ángulo Derecho Dual de Calibre Grande	1
377	Boquilla de Aire Hang-On de Calibre Grande	1
3110	1" DR 10 PC Set de Casquillos	1
364F	364F Reductor, 3/8 x 1/4" Bronce	2
5303	1" Hembra x 3/4" Adaptador Macho	1
895	Manguera de Aire de 50' de largo, 1/2"	1
84H-8	84H-8 T37 - 8lb. Martillo	1
ASP10	Aspirador de Calibre Grande	1
CH-315	Boquilla de Aire Clip-on de Calibre Pequeño	1
CH-350-LO	Boquilla de Aire con Bloqueo de Pie Dual	1
CP-7733-2	Impacto 1/2" con Yunque 2"	1
CP-7782-6	CP-7782-6 Llave, C/P 1" Impacto	1
CP-873	Pulidor de Neumáticos de Baja Velocidad	1
DOF	1/2" Adaptador, Macho 3/8"	4
D17	1/2" Acoplado Rápido, Hembra	2
GA125	Medidor de Agua, Cloruro y Aire	1
GA250	Medidor Push-On de Calibre Grande	1
GA-1555-RCL	Medidor de Doble Pie de Servicio para Camión	1
GA-255	Marcador de Presión Giratorio de Calibre Grande	1
GA-255-RCL	Medidor Giratorio Recalibrable de Calibre Grande	1
H-4660A	Boquilla de Aire	1
LBTK	Herramienta de Reparación para Válvula de Calibre Grande	1
N-1410	Profundímetro para Neumático	1
N-1810	LB Quita Tapa Hex	1
T19	T19 24" Barra para Neumático	1
T20A	T20 A 30" Barra para Neumático	1
T21R	Herramienta de Centro Caído	2
T23A	Herramienta para Sacar Aro Seguro para Camión	2
T25	T25 18" Herramienta de Aro	1
T26A	T26A Herramienta para Soltar Componentes del Aro	1
T35	Marillo-Mango de Madera	1
T38	30" Barra para Neumático	1
T39	30" Herramienta de una Curva tipo Cuchara, Carrera de 7/8"	1
T41	30" Herramienta para Pestaña	1
T42	T42 30" Destalonadora	1
T45A	T45A 37" Barra de Montaje/Desmontaje sin Cámara	2
T48A	Herramienta de Reemplazo de Aro de Bloqueo	2
T52	T52 Barra de Palanca Destalonadora	2
TC-370	Acople Hidráulico de Conexión Rápida	2
TG11E	TG11E Martillo para Neumático	1
TG11EH	TG11EH Manija de Martillo para Neumático	1



CUALQUIER BOMBA AME PUEDE SER USADA CON NUESTRAS DESTALONADORAS.

Abajo mostramos nuestras combinaciones de kits más populares.

	 11000	 11010	 11015	 11020	 11030	 11044	 11076
 15000	12070	12000	12005	12002	12003	12004	12007
 15001	12091	12052	12053	12054	12051	12041	12056
 15025	12058	12059	12061	12063	12064	12066	12067
 15040	12011	12012	12013	12014	12055	12040	12016
 15900	12017	12010	12018	12019			12022
 15905	12033	12034	12025	12036			12039
 15920	12090	12020	12023	12021	12050	12045	12065
 15924	12038	12024	12041	12042	12043	12044	12046
 15925	12075	12015	12030	12047	12048	12049	12050
 15940	12026	12027	12028	12029	12057	12047	12032

* Cada kit incluye Manguera Hidráulica 8' & Acoplador

TABLA DE APLICACIÓN DE CUÑAS AME



MARCA	MODELO	SERIE	TAMAÑO NTCO.	ANCHO (IN)	DIÁMETRO (IN)	ANCHO (MM)	DIÁMETRO (MM)	# MODELO AME
Caterpillar	Camión Tolva	797	59/80R63	57.76	158.15	1467	4017	15339
Caterpillar	Camión Tolva	793C	40.00R51	43.62	140.75	1108	3575	15339
Caterpillar	Camión Tolva	789	37.00R57	41.06	135.51	1043	3442	15339
Caterpillar	Camión Tolva	785	33.00R51	36.69	120.51	932	3061	15338
Caterpillar	Camión Tolva	777	27.00R49	29.53	106.61	750	2708	15338
Caterpillar	Camión Tolva	775	24.00R35	25.98	86.38	660	2194	15338
Caterpillar	Camión Tolva	773	21.00R35	22.72	80.63	577	2048	15337
Caterpillar	Camión Tolva	769	18.00R33	20.28	74.41	515	1890	15337
Caterpillar	Camión Tolva Articulado	740	29.5-R25	33.46	73.43	850	1865	15337
Komatsu	Camión Tolva	930	53/80 R63	51.34	150.71	1304	3828	15339
Komatsu	Camión Tolva	830E	40.00R57	44.37	140.75	1127	3575	15339
Komatsu	Camión Tolva	785	27.00 - R49	29.53	105.98	750	2692	15338
Komatsu	Camión Tolva	730E	37.00 - R57	41.10	134.72	1044	3422	15339
Komatsu	Camión Tolva	630E	36.00R51	39.96	126.14	1015	3204	15339
Caterpillar	Cargador Frontal	992G	45/65 x 45	44.21	107.48	1123	2730	15338
Caterpillar	Cargador Frontal	988	35/65 x 33	34.65	81.69	880	2075	15337
Caterpillar	Cargador Frontal	980	26.5 x R25	26.93	70.39	684	1788	15337
Caterpillar	Cargador Frontal	966	20.5 x R25	20.91	61.10	531	1552	15337
Caterpillar	Cargador Frontal	950	20.5 x R25	20.91	61.10	531	1552	15337
Caterpillar	Motoniveladora	14H	20.5-R25	20.91	61.10	531	1552	15337
Caterpillar	Motoniveladora	16G	18.00R25	20.28	64.49	515	1638	15337
Caterpillar	Motoniveladora	16H	23.5-25 R25	24.25	63.90	616	1623	15337
Caterpillar	Motoniveladora	16M	18.00R25	20.28	64.49	515	1638	15337
Caterpillar	Motoniveladora	24H	29.5 - R29	30.12	77.09	765	1958	15337
Caterpillar	Motoniveladora	24M	29.5 - R29	29.76	77.09	756	1958	15337
Caterpillar	Mototraílla	631G	37.50R35	37.56	94.02	954	2388	15338
Caterpillar	Mototraílla	621 & 623	33.25R29	34.02	81.73	864	2076	15338
Caterpillar	Mototraílla	657F	37.5R39	38.66	99.37	982	2524	15338
Caterpillar	Cargador	994	53.5/85-57	29.53	75.59	750	1920	15337
Caterpillar	Cargador	938	20.5-R25	20.91	61.10	531	1552	15337
Caterpillar	Grúa Horquilla DP 150	DP150	12.00-20					15336
Caterpillar	IT 28 Transportador de Herramientas	IT 28	20.5-R25	20.87	58.86	530	1495	15337
Caterpillar	CS 663E Aplanadora	663E	23.1-26	20.87	58.19	530	1478	15337
Camión Mack 6 x 4								15336
Camión Mack 8 x 4								15336

*Por favor llame y hable con un representante de ventas AME para tamaños y equipos que no aparecen en la lista, **352-799-1111**.



WORKING LOAD LIMIT BASED ON SINGLE LAYER APPLICATION.

Lanyard Color	Total Block Working Load Limit Range	Part #	WLL (kg)	WLL (lbs)
 High-Vis Orange Orange = Heavy	50,000 kg – 100,000 kg (110,231 lbs – 220,462 lbs)	15232	55,000	121,254
		15231	110,000	242,508
		15201	78,400	172,842
		15203	50,800	111,994
		15235	71,600	157,850
		15239	58,800	129,631
 Blue Blue = Medium	21,000 kg – 50,000 kg (46,297 lbs – 110,231 lbs)	15230	49,900	110,010
 High-Vis Yellow Yellow = Light	0 kg – 21,000 kg (0 lbs – 46,297 lbs)	14490*	31,000	68,343
		14491*	31,000	68,343
		14492*	31,000	68,343
		15210	20,500	45,194
		15202	53,200	117,285
		15241	23,700	52,249
		15600	2,600	5,732

*Does not include lanyard.



Always avoid point source load with any product.

Working Load Limit

WLL: 129,632 lbs (58,000 kg) @25°C

Pounds Per Square Inch

PSI: 865

AME Part Number

PART NO: 15239



FOR TECHNICAL DATA, CONTACT: sales@ameintl.net - 877.755.4263
DANGER: NO POINT SOURCE LOADING OR ALTERING OF PRODUCT



Website Link for Safety Data Sheet





SERVICIO DE REPARACIÓN HERRAMIENTA HIDRÁULICA

☎ (352)799-1111
✉ REPAIRS@AMEINTL.NET
S AMEINTERNATIONALREPAIRS

REPARACIÓN DE HERRAMIENTAS DENTRO DE 6 PASOS FÁCILES:

- Reparaciones **Internas** por Técnicos Capacitados
- **Inventario de Piezas Originales OEM**—No de Mercado Secundario
- **Entrega Rápida**—Estimaciones Disponibles el mismo Día
- Fácil Recogida Usando **Etiquetas de Envío Prepago**
- Solución de Problemas por Teléfono & Skype **GRATIS**
- Reparaciones en **TODOS** los modelos y marcas de herramientas, incluyendo **IMT, FEC, Stellar, SPX, Enerpac y ESCO**



1. Llame a AME International al 877-755-4AME (4263) para obtener # RGA para la devolución.



2. Empaquete ítem/es en una caja de cartón; por favor ponga cualquier bomba con fuga en una bolsa de basura de plástico para contener cualquier líquido que pueda escapar durante el envío.



3. Ponga la etiqueta prepagada en el exterior de la caja. Asegúrese de anotar el número de seguimiento de la etiqueta para su registro.



4. Ponga el ticket de repuesto completo en la manga plástica transparente en el exterior de la caja.



5. Dele el paquete a cualquier conductor UPS o deje el paquete en su centro o buzón UPS más cercano.



6. Su herramienta será estimada al recibirla y reparada dentro de 24 horas desde su aprobación.



ESCANEE PARA VER





GORRA GRATIS CON REPARACIÓN

REPARE SU HERRAMIENTA CON AME
- LA ARREGLAREMOS RÁPIDO Y
LE ENVIAREMOS UNA GORRA AME!

OFERTA GORRA GRATIS
Por favor llene su dirección y envíe esto junto con su herramienta.

Compañía _____

Nombre _____

Dirección _____

Ciudad _____

Estado _____

Código Postal _____

Tel _____

Email _____



ESCANEE PARA EMPEZAR

← **REPARACIÓN**



**¡CONSULTE
SOBRE
NUESTRO
PROGRAMA DE
RECOMPRA!**

Estas partes OEM funcionarán con todas las marcas de destalonadoras IMT, FEC, Stellar, SPX, Enerpac, y Esco construidas antes del 2015:

#11000-005
TORNILLO HEX. HD.



#11030-007
TORNILLO DE AJUSTE



#11000-006
TUERCA DE PRESIÓN
C/ ANILLO DE RETENCIÓN



#11030-008
TUERCA DE PRESIÓN



#11000-007
GANCHO



#11010-049
TORNILLO CON TAPÓN PARA
11010-050



#11000-008
SET DE TORNILLOS
• 3/4 dia. x2- 1/4 Lg., Torque a 40/60/ Ft. lbs.



#11010-022
GARRA CENTRAL



#11000-009
HORQUILLA



#11010-050
DIENTE DE REPUESTO



#11030-004
GANCHO



#11010-051
TORNILLO DE FIJACIÓN



#11030-006
SET DE TORNILLOS



#11010-052
ESPACIADOR DE FIJACIÓN



Estas partes OEM funcionarán con todas las marcas de bombas IMT, FEC, Stellar, SPX, Enerpac, y Esco:

#15000-94
PEDAL



#15900-001
PEDAL



#15000-95
TORNILLO DE TOPE



#15900-002
ANILLO DE RETENCIÓN



#15000-150
CONJUNTO PARA LA CUBIERTA



#15900-003
PIN



#15000-168
CONJUNTO PARA CABEZAL



#15900-078
KIT U-CUP & BACK-UP



#15000-159
SET DE EMPAQUETADURAS



#15900-079
RETENEDOR



#15000-163
KIT BOTÓN DE AIRE



#15900-082
PISTÓN



#15000-AMK
KIT MOTOR DE AIRE



#15900-RK
KIT DE REPARACIÓN, 15900



#15000-PK
KIT BOMBA HIDRÁULICA



#15920-RK
KIT DE REPARACIÓN, 15920



#15000-RVK
KIT VÁLVULA DE ESCAPE



#15940-RK
KIT DE REPARACIÓN, 15940



AE0343-1	120	SLJ20038	74	TPM20008C	128	12003	148
AE0343-R	120	SLJ25027	74	TPM20018	128	12004	148
AE14120	120	SLJ25038	74	TPM20045	128	12005	148
AE182960	120	SLJE506	75	TPM20046	128	12007	148
AE183061	120	SLJE508	75	TPM43041	128	12010	148
AE184432	120	SLJE510	75	TPM43042	128	12011	148
AE250309	120	SLJE516	75	TPM43046	128	12012	148
AE450310	120	SLJE518	75	TPM43047	128	12013	148
AE450327	120	SLJE606	75	TPM43048	128	12014	148
AE14024784	120	SLJE608	75	TPM43049	128	12015	148
AE20024335	120	SLJE610	75	TPM43050	128	12016	148
ASP10	145,147	SLJE616	75	TPM50395	128	12017	148
B25-2	86	SLJE618	75	TPM50397	128	12018	148
BHD	73	SLJE706	75	TPM50398	128	12019	148
BL8	60,130	SLJE708	75	TPM50399	128	12020	148
CD-411	23	SLJE710	75	VL6	111	12021	148
CH-315	145,147	SLJE716	75	VL10	111	12022	148
CH-350-LO	145,147	SLJE718	75	VLT6	111	12023	148
CP-873	145,147	SLJE806	75	VLT12	111	12024	148
CP-7733-2	145,147	SLJE808	75	WJN5	111	12025	148
CP-7782-6	145,147	SLJE810	75	WJN10	111	12026	148
D17	145,147	SLJE816	75	WT1500NT	47	12027	148
DK13HLQ	110	SLJE818	75	WTA500	106	12028	148
DK20HLQ	110	SLJE906	75	WTK	106	12029	148
DK20Q	110	SLJE908	75	25-1	86	12030	148
DOF	145,147	SLJE910	75	25-1H	86	12032	148
DS-1	121	SLJE916	75	25-2	86	12033	148
FHD100	73	SLJE918	75	50-2	86	12034	148
FHD200	73	SLJLC150-1	75	50-3	86	12036	148
GA125	145,147	SLJLC150-2	75	65-1AP	87	12038	148
GA250	145,147	SLJLC150-3	75	65-1APH	87	12039	148
GA-255	145,147	SLJLC150-6	75	65-1h	87	12040	148
GA-255-RCL	147	SLJLC150-AR	75	84H-8	145,147	12041	148
GA-1555-RCL	145,147	SLJLC150K	75	89-F17	103	12042	148
GL-1001	95	SLJLC150-TC	75	89MTIS-5	103	12043	148
GL-1002	95	SLJLC350-1	75	89TWIN-DS	103	12044	148
GL-2001	95	SLJLC350-2	75	89XDB	103	12045	148
GL-2002	95	SLJLC350-3	75	89XTC	103	12046	148
GL-2301	95	SLJLC350-4	75	100-1	73	12047	148
GL-2919	95	SLJLC350-AR	75	100-1H	73	12048	148
GL-2928	95	SLJLC350K	75	100-1L	73	12049	148
GL-2939	95	SLJLC350-TC	75	150-1	73	12050	148
GS-1	110	SLJS100	75	150-1H	73	12051	148
H-4660A	145,147	SLJS100-28A	75	150-1L	73	12052	148
HHD	73	SLJS100-038A	75	169-03013	97	12053	148
LBTk	145,147	SLJS150-32A	75	324	145,147	12054	148
LOTRTP	146,147	SLJS150-42A	75	364F	145,147	12055	148
MWAGTP	142,143	SLJS150-50A	75	377	145,147	12056	148
OR-20-JM	69	SLJS200	75	895	145,147	12057	148
OR-22-JM	69	SLJS200-42	75	2651	145,147	12058	148
OR-24-JM	69	SLJST100	75	3110	145,147	12059	148
OR-25-T	69	SLJST150	75	5303	145,147	12061	148
OR-220-TG	69	SLJST200	75	11000	7,13,18,50,143,145,147,148,152	12063	148
OR-224-TG	69	SOTRTP	144,145	11000-005	152	12064	148
OR-321-T	69	T19	145,147	11000-006	152	12065	148
OR-325-T	69	T20A	147	11000-007	152	12066	148
OR-329-T	69	T21R	145,147	11000-008	152	12067	148
OR-333-T	69	T23A	145,147	11000-009	152	12070	148
OR-335-T	69	T25	145,147	11005	16	12075	148
OR-339-T	69	T26A	145,147	11010	6,8,18,31,143,148,152	12090	148
OR-343-T	69	T27	143	11010-022	152	12091	148
OR-345-T	69	T35	145,147	11010-049	152	12105	13
OR-349-T	69	T38	145,147	11010-050	152	12150	14
OR-451-T	69	T39	145,147	11010-051	152	12160	14
OR-457-T	69	T41	145,147	11010-052	152	13000	18,27,36,145,147
OR-463-T	69	T42	145,147	11015	6,11,148	13005	27,36,143
OR-469-T	69	T45A	145,147	11020	6,9,18,32,148	13010	18,24,53,145,147
PRAMA06014L	72	T47	143	11030	15,18,148,152	13020	18,24,53,145,147
PRAMA06027L	72	T48A	145,147	11030-004	152	13030	18,24,53,145,147
PRAMA10016L	72	T52	145,147	11030-006	152	13040	18,24,53,143
PRAMA10027L	72	TC-370	23,52,145,147	11030-007	152	13050	18,24,53,143
PRASA10016L	72	TC-371	23,52	11030-008	152	13060	18,24,53,143,145,147
PRASA10027L	72	TC-372	23	11031	15	13075	25,54,143
PRASA15016L	72	TG11E	145,147	11040	14,18	13076	25,54
PRASA15027L	72	TG11EH	145,147	11043	17,51	13081	18,27
PRASA20016L	72	TG35	143	11044	7	13090	18,24,53
PRASA20027L	72	TM25	143	11046	17,51	13095	24,53
RJ2-10027	71	TPM490T	121	11049	17,51	13100	18,24,53
RJ2-10038	71	TPM490TY	121	11050	16,18	13120	18,28,29,143
RJ2-15027	71	TPM492	121	11055	14	13121	18,28,29,36,145,147
RJ2-15038	71	TPM492G1	121	11060	10,18,33	13121-SBK	29
RJ2-20027	71	TPM492GL1	121	11065	10,33	13122	29
RJ2-20038	71	TPM492L1	121	11076	6,12,32,50,148	13140	18,28,29
SB65	73	TPM492T1	121	11077	12	13141	18,28
SB100	73	TPM493BP	121	11080	11,18,33,143	13154	18,29,36
SB150	73	TPM493NP	121	11090	9,18	13155	18,29,36
SD26PHL	110	TPM493P	121	11144	17,51	14140	85
SLJ10027	74	TPM606T	119	11145	17,51	14140SK	85
SLJ10038	74	TPM989	126	11244	17,51	14160	85
SLJ15027	74	TPM989A	126	11344	17,51	14180	85
SLJ15038	74	TPM1442	128	12000	148	14300	138
SLJ20027	74	TPM20008	121,128	12002	148	14301	138

14302	138	15341	44,62,132	24820-110V	105	62432	98
14360	88	15342	44,62,132	24820-220V	105	62438	98
14370	85	15345	134	24855	43,61,131	62441	98
14385	85	15346	134	24861	60,130	63010	92
14400	89	15347	135	24862	143	63010-001	92
14405	89	15348	135	24866	112	63020	92
14410	35,89	15349	135	24867	112	63030	92
14415	35,89,143	15350	135	24868	105	67000	96
14425	89	15351	135	24869	104,112	67125	96
14460	84	15352	135	24871	104,112	67150	96
14461	84	15353	44,62,132	26102C	101	67250	97
14462	38,139,143	15355	45,63,133	26103C	101	67300	83,143
14463	38,139	15360	135	26104C	101	67500	70
14464	38,139	15366	45,63,106,133	26106C	101	67505	70
14465	38,139,143,145,147	15367	45,63,133	26108C	101	67505K	70
14466	38,139,143	15370	44,62,132	26110	101	67510	70
14468	38,139	15630	138	26110C	101	67510K	70
14468LT	38,42,56,139,143,145,147	15661	42	26113C	101	67520	70
14469	38,139	15661P	42	26116C	101	67520K	70
14470	84	15667	138	26140	100	67530	70
14472	38,139	15668	138	26148	64,101	67530K	70
14473	38,139	15669	138	31210	91	69250	118
14475	84	15900	18,20,148,153	31250	91	69290	92
14500	39,42,56,139	15900-001	153	31270	91	71000	80
14501	39,56,139	15900-002	153	31714	143	71025	80
14468B	39,56,139	15900-003	153	36000	5	71026	81
14503	39,42,56,139,143,145,147	15900-078	153	36100	5	71050	79
14720	88	15900-079	153	36200	5	71050-007	79
14980	88	15900-082	153	36205	5	71051	79
14985	88	15900-RK	153	36300	60,130	71052	79
15000	18,19,148,153	15901	19,23	36400	60,130	71055	79
15000-94	153	15905	18,21,148	36555	60,130,143	71100	115
15000-95	153	15906	21	39946	95	71300	107
15000-150	153	15907	21	51000	117	71320	107
15000-159	153	15920	13,19,23,55,145,147,148,153	51002	121	71410	81
15000-163	153	15920-RK	153	51003	121	71412	81
15000-168	153	15924	21,148	51007	114	71413	81
15000-AMK	153	15925	21,148	51008	122	71500	82
15000-PK	153	15940	18,19,20,23,148,153	51009	122	71600	82
15000-RVK	153	15940-RK	153	51010	122	71630	92
15001	22,148	16000	23,52	51012	122	71632	92
15002	28,37,57,140,143,145,147	16010	23,52	51013	122	71635	92
15020	18,20	16015	23,52	51014	123	71650	90
15025	18,20,148	16016	23,52	51025	113	71655	90
15035C	143	16020	23,52	51026	122	71670	32
15040	18,20,148	16020-TC	23,52	51027	114	72000	124
15081	22	16025	23,52	51030	119	72001	124
15090	34	16025-TC	23,52	51036	123	72010	124
15091	34	16030	23,52	51070	119	72020	124
15095	34	16030-TC	23,52	51075	123	72040	124
15096	34	16035	23,52	51080	123	72080	125
15097	34	16035-TC	23,52	51140	119	72081	125
15098	34	16040	13,23,52	51170	119	72082	125
15100	34	16045	23,52	51175	119	72083	125
15101	34	16050	23,52,145,147	51200	116	72084	125
15120	22	16060	23,52	51210	116	72085	125
15125	55	16070	13,50,143	51220	116	72100	118
15203	40,58,136	16100	13,18,23,52,145,147	51235	123	72110	125
15210	40,41,58,59,136,137	16100-TC	23,52	51236	43,61,131	72120	125
15221	138	16105	18,23,52	51250	116	72140	125
15222	138	16105-TC	23,52	51300	116	72150	81
15230	40,42,58,136,138	16110	18,23,52	51310	116	73080	126
15231	41,59,137	16110-TC	23,52	51450	118	73200	93
15232	41,59,137	16116	18,23,52	51456	8,31,43,61,131,143,145,147	73210	127
15234	40,58,136,138	16116-TC	23,52	51460	117	75005	8,31,43,61,131,143,145,147
15236	138	16120	18,23,52	51460B	117	75010	8,31,43,61,131
15237	138	16120-TC	23,52	51465	117	79010	115
15239	40,42,58,136,143,145,147	16150	8,31	51470	123	79015	115
15245	40,58,136	16160	23,52	51480	116	79020	115
15254	42	16160-TC	23,52	51490	117	79030	115
15254P	42	16165	13	51500	118	79040	115
15260	42	16200	8,11,31,143	51551	118	79600	127
15260P	42	16270	15	58033	94	91000	46,66,143,145
15261	138	17200	12	58034	94	92000	48,68,143
15266	42	19500	64	58035	94	92005	48,68
15266PL	42	19510	64	58036	94	92200	48,68,143
15266PLB	42,143,145,147	21000	99	61000	93	92250	48,68
15269PL	42	21010	99	61010	93	92500	69
15281	138	22000	99	61020	93	93000	46,67,143,145,147
15282	138	22020	99	61030	93	94000	47,67
15283	138	22040	99	61040	93	94010	47,67,145,147
15300	45,63,106,133	23820	99	61050	93	94020	47,67
15301	45,60,63,130,133,143,145,147	24145	105	61060	93	94060	76
15302	138	24420	65,102	61070	93	94062	76
15303	138	24425	65,102	61080	93	94095	76
15309	45,63,106,133	24430	65,102	61090	93	94096	76
15324	45,63,133	24440	65,102	62030	83	94100	108
15325	45,60,63,130,133	24450	65,102	62400	98	95010	60,130
15336	44,62,106,132,149	24455	65,102	62400H	98	95025	60,130
15337	44,62,132,149	24456	65,102	62419	98	95030	60,130
15338	44,62,132,149	24682	43,61,131	62421	98	95035	60,130
15339	44,62,132,149	24820	105	62430	98	139987	95



WWW.AMEINTL.NET

TELÉFONO: 352.799.1111 FAX: 352.799.1112
2347 CIRCUIT WAY, BROOKSVILLE, FL 34604

HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA SERVICIO DE
NEUMÁTICOS PARA TODAS LAS APLICACIONES



AG / CONSTRUCCIÓN



MINERÍA



HD / COMERCIAL



AUTOMOTRIZ



MANTENCIÓN & SEGURIDAD



KITS & TABLAS