



# Bombas Manuales





# Bombas Manuales

## Generalidades

- Usadas cuando los puntos a lubricar ya son muchos o es necesaria mayor cantidad de grasa
- Económica forma de bombeo de lubricantes
- El primer diseño de bomba manual de Alemite sigue en vigencia
- Alemite ofrece gran variedad de accesorios





# Pistolas Engrasadoras

## Algunos datos relevantes (cont.)

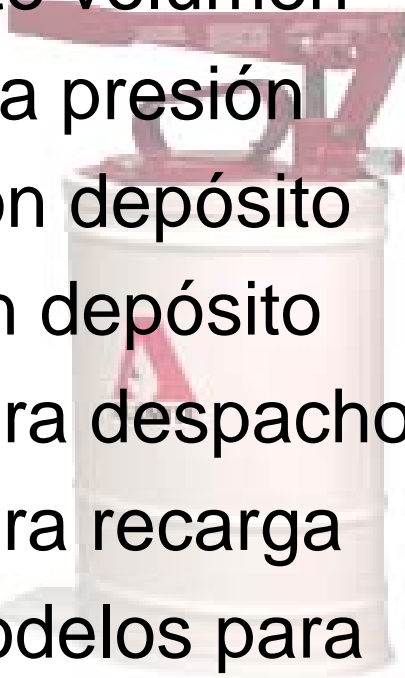


- Varios niveles de presión y volúmenes de descarga permiten al usuario escoger la bomba manual más apropiada para la aplicación
- Alemite ofrece modelos para aplicaciones especiales
- Línea de bombas para aplicaciones también de otros materiales

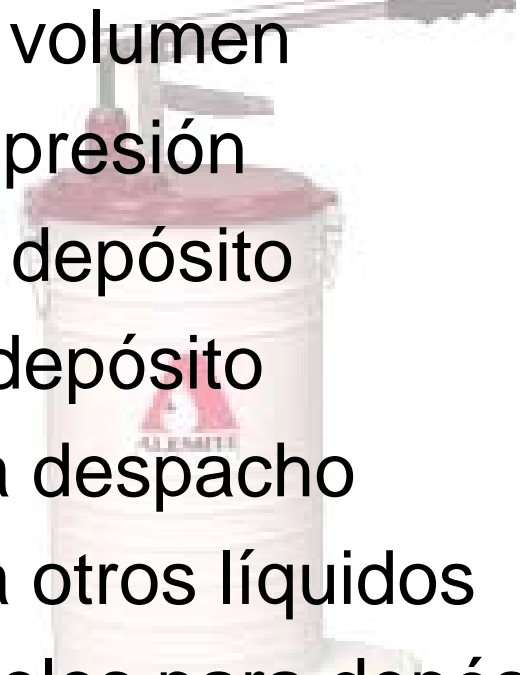


# Línea de Bombas Manuales

## Grasa

- Alto volumen
  - Alta presión
  - Con depósito
  - Sin depósito
  - Para despacho
  - Para recarga
  - Modelos para depósitos de 25 lbs hasta 400 lbs
- 
- A manual grease pump with a red handle and a white cylindrical tank. The tank has the ALEMITE logo on it. The pump is mounted on a base.

## Aceite

- Alto volumen
  - Alta presión
  - Con depósito
  - Sin depósito
  - Para despacho
  - Para otros líquidos
  - Modelos para depósitos de 25 lbs hasta 400 lbs
- 
- A manual oil pump with a red handle and a white cylindrical tank. The tank has the ALEMITE logo on it. The pump is mounted on a base.



# Bombas Manuales de Grasa

## Serie 7149

- Ofrece presión desde 2,500 hasta 5000 psi
- Palanca con tres posiciones para adaptar la bomba al tipo de lubricante y condiciones de operación
- Entrega 0.333 oz por bombazo
- Muy conveniente debido a lo práctico de su diseño y su gama de accesorios
- Ocho modelos diferentes





# Bombas Manuales de Grasa

## Bomba para cubeta



7531-4

- Para grasas hasta NLGI #3
- Se monta directamente a la cubeta
- Se pueden usar en cubetas rectas o cónicas
- Desarrolla hasta 3,500 psi
- Entrega 0.20 oz por bombazo
- Dos modelos a elegir



# Bombas Manuales de Grasa

## Bomba de alto volumen

- Contenedor con capacidad 25 lbs
- Palanca ajustable se adapta al tipo de lubricante y condiciones de operación
- Entrega 0.333 oz por bombazo
- Desarrolla hasta 500 psi
- Incluye 2 valvulas check: una en el fondo y otra a la mitad del tubo, lo que permite incrementar el volumen
- Ideal para el llenado de depósitos abiertos y sellados, lubricadores de aire comprimido, cajas de engranajes y equipo de CLS



7181-4



# Bombas Manuales de Grasa

## Bomba de alta presión



6713-4

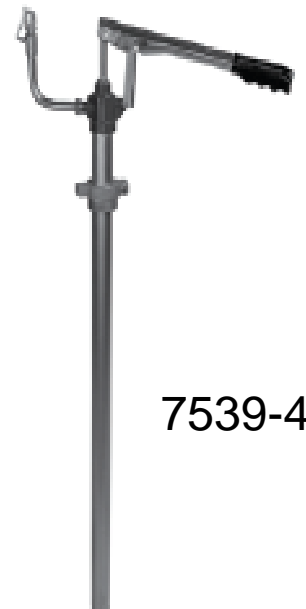
- Bombea hasta grasas NLGI #3
- Contenedor con capacidad 30 lbs
- Entrega 0.0625 oz por bombazo
- Desarrolla hasta 15,000 psi
- Valvula de alivio de presión operada manualmente permite aliviar presión sin desconectarse del punto de lubricación
- Ideal para aplicaciones de presión extrema como lubricación de válvulas de gas, montado y desmontado de chumaceras y movimiento hidráulico



# Bombas Manuales de Grasa

## Bombas de recarga

- Usadas para la recarga de pistolas engrasadoras rápida y eficientemente
- Ayudan a asegurar que lubricante limpio sea aplicado al punto de lubricación, ya que reduce la introducción de contaminantes externos.
- Disponibles para contenedores de 35 hasta 400 lbs
- Excepto 7539-4, incluyen tapa, seguidor, extensión de recarga y boquilla





# Bombas Manuales de Aceite

## Serie 7149

- Ofrece presión desde 2,500 hasta 5000 psi
- Contenedor con capacidad 5 gal
- Palanca con tres posiciones para adaptar la bomba al tipo de lubricante y condiciones de operación
- Entrega 1 oz por bombazo
- Muy conveniente debido a lo práctico de su diseño y su gama de accesorios
- Ocho modelos diferentes





# Bombas Manuales de Aceite

## Bombas para diferentes aplicaciones

- Compatibles con aceites y lubricantes
- Montables al contenedor original de 5, 16 y 55 gal.
- Entregan 2.6 oz por bombazo
- Palanca con dos posiciones para ajustar el caudal de entrega
- Incluyen accesorios de acuerdo a la aplicación





# Bombas Manuales de Aceite

## Bombas para diferentes líquidos



6797



6796



340177-1



F406



F401

- Además pueden bombear solventes, thinners, aditivos automotrices, químicos y líquidos no corrosivos
- Montables al contenedor original de 5, 16 y 55 gal.
- Entregan desde  $\frac{3}{4}$ " de pinta a 20 gal cada 100 bombazos
- Algunas tienen tubo telescópico para montarse desde cubetas hasta tambores