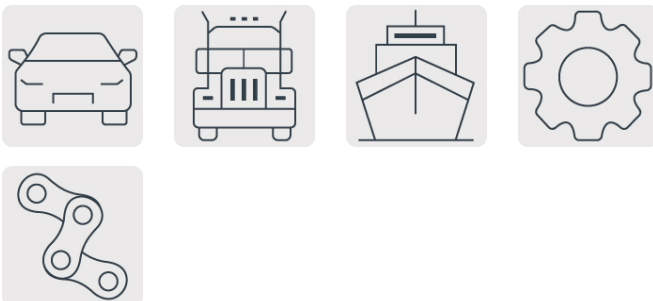


**TRUPER**

CÓDIGO: 14860 CLAVE: GRAS-14

**Inyectora de grasa 14 oz, 8000 PSI con grip antiderrapante**

- Cilindro de acero con cabeza de aluminio
- Mango con cubierta antiderrapante para un mejor agarre
- Palanca de recorrido corto que facilita el uso en espacios estrechos
- Para lubricación de maquinaria industrial y automotriz

**Certificaciones y garantías****Especificaciones**

<b>Capacidad</b>	14 oz
<b>Presión máxima</b>	8,000 psi
<b>Medidas de cilindro (diámetro x largo)</b>	5.6 x 29 cm
<b>Tipo de rosca</b>	1/8" - 27 NPT
<b>Largo de extensión rígida</b>	18 cm
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Inner</b>	2
<b>Master</b>	16
<b>Pallet</b>	192

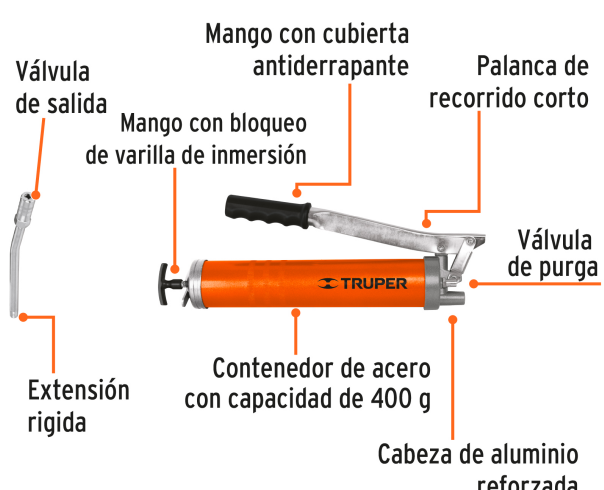
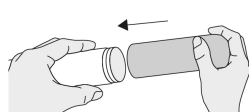
**País de origen****Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

**Incluye**

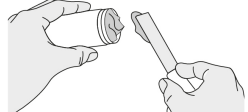
Niple de llenado

**Refacciones y/o accesorios disponibles en catálogo (no incluidos)**

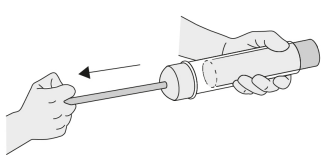
Código	Clave	Descripción
14862	BO-FLEX-12	Extensión flexible para inyectores de grasa, Truper
14864	GRAS-NUT	Tuerca para inyectores de grasa, 2 piezas, Truper
14926	VGRAS-27	Válvula check para inyectores de grasa, Truper

**Imágenes complementarias****SISTEMAS DE CARGA**

Cartucho



Granel



Succión

**ATENCIÓN** CADA QUE LLENE EL INYECTOR DE GRASA, DEBE PURGARLO PARA UN FUNCIONAMIENTO CORRECTO.

## CÓMO PURGAR EL INYECTOR DE GRASA

- Desenrosque la tapa (A) del inyector.
- Llene el inyector de grasa por el sistema de carga que prefiera: por cartucho o granel.
- Enrosque la tapa (A) y asegúrese que la palanca (B) esté en posición de "abierto".
- Presione el seguro de la varilla (C) e introduzca la varilla (D) completamente.
- Para liberar el aire contenido, afloje el tornillo purgador (E) con una llave hexagonal de 3/16" (4,7 mm) (no incluida).
- Una vez liberado el aire, apriete nuevamente el tornillo purgador (E).
- Accione la palanca (B) para inyectar la grasa.



## Imágenes complementarias

