

MANEJO DE LUBRICANTES.

Urrea ofrece una solución completa en equipos, herramientas y accesorios para el manejo de aceite, grasa y otros fluidos requeridos en toda la industria en general. Productos que le permiten al usuario realizar de manera más segura y más eficiente las labores de lubricación y manejo de fluidos requeridas en sus actividades. Estos productos generalmente son usados en múltiples sectores tales como agricultura, minería, industria alimenticia, sector automotriz, industria de la transformación, industria de la construcción, entre otras.

En esta sección encuentras bombas extractoras fabricadas en diferentes tipos de materiales que nos permiten trabajar con prácticamente todo tipo de fluidos, como líquidos corrosivos, solventes, ácidos, detergentes, entre otros. Se pueden adaptar a múltiples contenedores, como tambos, cubetas o incluso contar con su propio contenedor para facilitar su desplazamiento al área de trabajo.

Incluyendo inyectores de grasa manuales, neumáticos y a batería para satisfacer desde trabajos de mantenimiento ocasionales hasta trabajos continuos de lubricación. La variedad, permite al usuario seleccionar la mejor opción según sus requerimientos, tanto de desempeño como de ergonomía.

También encuentras diversos accesorios para complementar el uso de equipos y herramientas y poderlas adaptar a usos más específicos.

El compromiso de todos los productos Urrea para el manejo de aceite, grasa y otros fluidos es lograr que el usuario haga más fácil, más rápido y más seguro sus labores.

368 Control de aceite.

368 Bombas.

370 Aceiteras y embudos.

371 Inyectores de grasa.



VIDEO ▶



VIDEO ▶



VIDEO ▶



VIDEO ▶



PISTOLAS DE CONTROL DE ACEITE



- Resolución: 0.10 Litros o cuartos de galón.
- Alta precisión y control en la entrega del fluido.
- Uso recomendado: Aceites con viscosidad de hasta Grado SAE 140, diesel, queroseno, refrigerante de motor (RTU).
- No use con: Fluidos base agua, gasolina, etc.



- Alta precisión y control en la entrega del fluido.
- El flujo puede ser medido en: Litros, galones, cuartos de galón, pintas y decilitros.
- Uso recomendado: Aceites con viscosidad de hasta Grado SAE 140, diesel, queroseno, refrigerante de motor (RTU).
- No use con: Fluidos base agua, gasolina, etc.



- Gran control en la entrega del fluido.
- Uso recomendado: Aceites con viscosidad hasta grado SAE 140.
- No use con: Fluidos base agua, gasolina, etc.



CÓDIGO	23631	23632	23630
TIPO	Mecánica	Digital	Manual
FLUJO	1 a 30 LPM.	1 a 30 LPM.	Hasta 30 LPM.
PRECISIÓN:	+/- 1%.	+/- 1%.	
REPETIBILIDAD:	0.30%.	0.20%.	
MÁXIMA PRESIÓN DE TRABAJO:	1000 PSI (70 BAR).	1000 PSI (70 BAR).	1000 PSI (70 BAR).
☒	1	1	1
P. LISTA	\$ 8,340	\$ 7,999	\$ 1,800

CONTROL DE ACEITE

BOMBAS

GUIA DE SELECCIÓN DE BOMBAS EXTRACTORAS

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FLUJO	ACEITES LIGEROS	ACEITES ESPESOS	DIESEL	GASOLINA	KEROSENO	ACETONA	ANTICONGELANTE	HERBICIDAS	ÁCIDOS	LACAS	THINNER	GLICERINA	FLUIDOS BASE AGUA	DETERGENTES	UREA	ACIDO CITRICO	AGUA OMBEIMIDA	NAFTALINA	SOLENTE	ACIDO SULFURICO	
2363F	Giratoria para combustibles	10 litros / 20 giros																					
2363R	Giratoria para tambo	5 litros / 20 giros																					
2363	De palanca para tambo o barriles	0.25 litros / ciclo																					
2363V	De elevación	0.75 litros / ciclo																					
23626	De trasvase de diafragma	16.65 litros / minuto																					
2363RQ	Giratoria para químicos	5 litros / 20 giros																					
2363VQ	De levante vertical para químicos	400 ml / ciclo																					
2363VT	De levante vertical para thinner	400 ml / ciclo																					

BOMBAS EXTRACTORAS



- Para gasolina, diesel, keroseno, aceite lubricante hasta SAE 30
- No recomendada para: líquidos corrosivos, solventes, ácidos o líquidos alcalinos.
- Gran velocidad de descarga.
- Operación 3:1, una vuelta de la manivela equivale a 3 vueltas de su rotor interno.
- Cuerpo fabricado en fundición de aluminio con mecanismo de zinc.



- Despacha 5 litros por cada 20 giros.
- Material del rotor: Rytan®.
- Material de otros componentes en contacto del fluido: Polipropileno, Rytan® y Viton®.
- Se adapta a roscas de 2" de tambo de 205 litros.
- Rápido y fácil ensamble.
- Resistencia a los productos químicos y solventes.



- Para: diesel, keroseno, aceite de motor, aceite hidráulico y otros líquidos no corrosivos de baja y media viscosidad.
- Manivela con función en ambas direcciones.
- Cuerpo fabricado en hierro fundido de alta resistencia.



CÓDIGO	2363F	2363RQ	2363R
SUMINISTRO	10 litros / 20 giros	5 litros / 20 giros	5 litros / 20 giros
BOMBA	Giratoria para combustible	Extractor giratoria para químicos	Giratoria para tambo
☒	1	1	1
P. LISTA	\$ 5,999	\$ 2,719	\$ 1,669



BOMBAS EXTRACTORAS DE LEVANTE VERTICAL PARA TAMBO

PESO LIGERO

- Filtro de acero inoxidable dentro del tubo de succión.
- Fusible incorporado para protección de sobrecarga.
- Suministra 18.4 litros por minuto.
- Temperatura máxima de operación: 60° C
- Fabricada en Polioximetileno.
- Motor a 12 V corriente directa
- Ideal para labores en campo debido a su facilidad de conexión con baterías de camiones y tractores (incluye caimanes)
- Diésel, queroseno, biodiésel, DEF, fluidos base agua, anticongelante, detergentes, aceites ligeros de hasta 100 cSt, pesticidas y herbicidas



2363E

- Bomba fabricada acero inoxidable 316.
- No usar, aceites pesados.
- Temperatura máxima de operación: 40°C a 60°C
- Aceites ligeros con máxima viscosidad SAE 40
- Químicos fotográficos, solventes, diesel, queroseno, thinner, acetona, benceno, nafta, Urea, DEF, Adblue, etc.
- NO USARSE CON: Aceites pesados.



2363S

- Bomba fabricada en nailon con vástago de acero inoxidable y émbolo de PTFE.
- Usos recomendados: Diluyentes de laca, acetona, anticongelantes, limpiador de frenos, detergentes, glicerina, agua, herbicidas, urea, petróleos de base media, etc.
- No usar: Ácidos fuertes, gasolina, cloro, etc.
- Se adapta a contenedores de 50 a 205 litros.
- Cuenta con un sistema de drenado mientras no esta en uso.



2363VT



- Bomba fabricada en polipropileno con vástago de acero y émbolo de Viton®.
- Usos recomendados: Anticongelantes, detergentes, glicerina, ácidos débiles, líquidos base petróleo.
- No usar: Ácidos fuertes, laca, acetona, gasolina, etc.
- Se adapta a roscas de 2" de tambo de 205 litros.
- Cuenta con un sistema de drenado mientras no esta en uso.



2363VQ

- Para fluidos base petróleo de alta viscosidad, laca y thinner.
- Cabeza de inyección de aluminio, pistón de zinc y sellos de PTFE.
- No recomendada para gasolina y líquidos corrosivos



2363V

GRANEL

CÓDIGO	2363E	2363S	2363VT	2363VQ	2363V
SUMINISTRO	18,4 litros por minuto	600 mililitros / ciclo	400 mililitros / ciclo	400 mililitros / ciclo	0.75 litros / ciclo
BOMBA	Eléctrica extractora para diesel	Bomba de levante vertical INOX	Levante vertical thinner	Levante vertical para químicos	De elevación
📦	1	1	1	1	1
P. LISTA	\$ 5,960	\$ 2,999	\$ 1,510	\$ 999	\$ 740

BOMBA EXTRACTORA DE PALANCA PARA TAMBO

NUEVO

- Bomba Extractora de Palanca Plástica
- Adaptador de 2" de diámetro incorporado a la bomba para su uso en tambo de 50 - 205 litros.
- Diseño de bomba conveniente y cómodo para bombear sin fatiga excesiva.
- Los materiales utilizados en la construcción de la bomba, lo hace versátil para su uso con medios basados en agua, y productos químicos seleccionados.
- Fluidos a base de agua, detergentes, jabones, anticongelantes, limpia brisas, aceites hidráulicos, lubricantes, herbicidas, pesticidas, Adblue, Urea, DEF, etc.



2363W

- Bomba de palanca para tambo o barriles para aceite, diesel y keroseno.
- Bomba operada manualmente.
- Despacha aproximadamente 13 oz (0.3 litros) por bombeo.
- Fabricada con aluminio aleado que ofrece gran resistencia y durabilidad.
- Bombea eficientemente en cualquier clima.



2363



CÓDIGO	2363W	2363
USA	Fluidos no inflamables	Lubricantes
SUMINISTRO	16.907 oz / Ciclo	13 oz / Bombeo
📦	1	1
P. LISTA	\$ 2,299	\$ 759



BOMBAS

LLAVE PARA TAMBO



No produce chispa



NUEVO

- Para abrir la mayoría de los tapones de tambo de 2" y 3/4".
- Fabricada en aluminio fundido (LM25), endurecido y templado para mayor resistencia.
- No produce chispa, es seguro de usar en áreas inflamables y tambo de combustible.
- Por su diseño reduce la fuerza necesaria para abrir el tambo previniendo lesiones en el usuario.

BOLSA

CÓDIGO	LONGITUD	CAPACIDAD	📦	P. LISTA
23640	10-1/2"	2" y 3/4"	1	\$ 369

GRIFO PARA TAMBO



Gran resistencia a la corrosión



Con orificio para colocar un candado



NUEVO

- Se adapta a tambo de plástico o de metal de 205 litros.
- Rosca 2".
- Fabricado en polietileno.
- No usar con gasolina, químicos o solventes.
- Cuenta con orificio para colocar un candado y evitar robos del fluido contenido.
- Fácil instalación sin utilizar ninguna herramienta.
- Práctico gancho para colgar el recipiente a llenar durante el suministro.
- Facilita el suministro de fluidos con el tambo colocado horizontalmente.

CABALLETE

CÓDIGO	ROSCA	📦	P. LISTA
23641	2"	1	\$ 399

BOMBAS EXTRACTORAS PARA CUBETA



- Para aceites de baja, media y alta viscosidad.
- Ajuste de viscosidad en manivela.
- Incluye manguera de PVC de 1.2 mts.
- Bomba fabricada de aluminio y cuerpo con recubrimiento de zinc resistente a la corrosión.

De palanca con cubeta



CÓDIGO	CAPACIDAD	SUMINISTRO	📦	P. LISTA
23624	16 litros	125 ml / bombeo	1	\$ 2,470



- Suministra: 60 ml/bombeo.

De palanca para cubeta de aceite

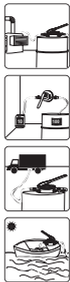


CÓDIGO	DIÁMETRO	CAPACIDAD CONTENEDOR	📦	P. LISTA
2362	12"	11 a 22 kg	1	\$ 1,000

BOMBAS

ACEITERAS Y EMBUDOS

BOMBAS DE TRANSVASE



VIDEO

- Bomba 2 en 1
- Fija o portátil: para transferir líquidos de un tanque a otro
- Bomba de desagüe: para drenar zonas inundadas
- Con opción para fijarse en paredes, muros o columnas
- Para agua, agua de mar, diesel, biodiesel, queroseno, gasolina, aceite mineral o sintético, anticongelante, emulsiones o líquidos con pequeñas partículas suspendidas
- No recomendada para urea o líquidos alimenticios

Bomba de transvase de diafragma

CÓDIGO	SUMINISTRO	📦	P. LISTA
23626	4.4 gal por minuto	1	\$ 3,699



- Para aceites de motor, hidráulico, de dirección, de transmisión, anticongelantes, líquidos de freno, diesel y agua.
- Ideal para transferir fluidos de un contenedor a otro sin escurrir.
- Incluye manguera de succión y descarga.
- Cuerpo de latón y tapas de neopreno fácil de limpiar.
- Resistente a líquidos corrosivos y no corrosivos.

Bomba de transferencia

CÓDIGO	CAPACIDAD	LONGITUD TOTAL	DIÁMETRO DE CILINDRO	TEMPERATURA MÁX. RECOMENDADA	📦	P. LISTA
23627	100 ml.	10 1/2"	1 1/4"		1	\$ 1,019



- Para transferir o succionar líquidos no corrosivos
- Ideal para succionar aceite derramado principalmente por maquinaria y equipo industrial
- Cuerpo y tapas de lámina de acero

Pistola de succión

CÓDIGO	CAPACIDAD	📦	P. LISTA
23625	500 ml (16 oz)	1	\$ 335



ACEITERAS FLEXIBLES



CÓDIGO	CAPACIDAD	☐	P. LISTA	Tipo pistola	CÓDIGO	CAPACIDAD	☐	P. LISTA
2265	32 oz	1	\$ 310	2267	16 oz	1	\$ 240	
2264	16 oz	1	\$ 270	2266	6 oz	1	\$ 179	

ACEITERAS RÍGIDAS



CÓDIGO	CAPACIDAD	ÁNGULO DE BOQUILLA	☐	P. LISTA
2261	32 oz	30°	1	\$ 289
2260	16 oz	30°	1	\$ 260

EMBUDOS ANTI-SALPICADURAS



EMB1

EMB2

- Fabricado en polipropileno
- Diseñado con contornos especiales en el cuerpo para un fácil manejo.
- Antisalpicaduras y a prueba de derrames con borde curvado.
- Fabricado en un blanco traslucido para una mejor visión de los fluidos.
- Tapa contra el polvo.
- Canal flexible.
- Tapón de fijación al contenedor.

Embudos anti-salpicaduras

GRANEL

CÓDIGO	CAPACIDAD	DIÁMETRO	LONGITUD DE EXTENSIÓN	☐	P. LISTA
EMB1	3 litros	240 mm	245 mm	1	\$ 260
EMB2	1.7 litros	205 mm	170 mm	1	\$ 220

INYECTORES DE GRASA

EXTRA PESADO

Capacidad Total **30 kg**



23629

Capacidad Total **15 kg**



23628



- Elevador de presión Booster "Incrementa la presión de aire".
- Para uso extra pesado de engrase y trabajos de mantenimiento preventivo.
- Manguera de alta presión de 2.13 m (Parker™).
- Válvula reforzada para alta presión.

Bombas de grasa neumática

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN MÁXIMA	☐	P. LISTA
23629	30 kg	7,500 PSI	1	\$ 15,749
23628	15 kg	7,500 PSI	1	\$ 12,599

Capacidad Total **20 kg**



De presión variable con ruedas

- Mango con ajuste de presión y volumen.
- Válvula de escape para purgar fácilmente el aire atrapado.
- Suministra: Alta presión 4 g/bombeo.
- Media presión 7 g/bombeo.
- Alta volúmen 9 g/bombeo.
- Cubeta calibre 18.
- Incluye manguera de alta presión de 2 metros x 1/4".

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN MÁXIMA	☐	P. LISTA
23622	20 kg	4,000 PSI	1	\$ 5,099

Capacidad Total **10 kg**



Alta presión con pedal

- Accionamiento por pedal permite liberar ambas manos del usuario para elevar su productividad.
- Recomendado para grasas tipo NLGI 1, 2 y 3.
- Incluye manguera de alta presión 2 m x 1/4".
- Suministra 9 g/bombeo

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN MÁXIMA	☐	P. LISTA
23623	10 kg	8,700 PSI	1	\$ 6,580

ACEITERAS Y EMBUDOS

INYECTORES DE GRASA



Capacidad Total
10 kg



- Suministra:
Alta presión 4 g/bombeo.
Media presión 7 g/bombeo.
Alta volúmen 9 g/bombeo.

De presión variable con cubeta

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN MÁXIMA	☐	P. LISTA
23621	10 kg	4,000 PSI	1	\$ 4,189

Capacidad Total
5 kg



- Suministra:
Alta presión 0.45 g/disparo a 10,000 PSI.
Alto volúmen 1.25 g/disparo.
- Porta-pistola.
- Contenedor de plástico ABS.
- Pistola de aluminio.
- Botón cambio.
- Alta presión/Alto volúmen.
- Maneral metálico para transportar.
- Accionamiento del sistema con el pie.

Alta presión/Alto volúmen

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN MÁXIMA	☐	P. LISTA
23620	5 kg	10,000 PSI	1	\$ 7,399

ACCESORIOS PARA INYECTORES DE GRASA

EXTRA PESADO



23616



23615

+ Conector Z giratorio
Dos puntos de giro

- Para uso extra pesado de engrase y trabajos de mantenimiento preventivo.

Válvulas reforzadas para control de grasa

CÓDIGO	PRESIÓN DE TRABAJO	☐	P. LISTA
23615	10,000 PSI	1	\$ 2,150
23616	8,000 PSI	1	\$ 2,049

EXTRA PESADO



Dos puntos de giro
360°



Conector tipo Z giratorio

CÓDIGO	PRESIÓN DE TRABAJO	☐	P. LISTA
23617	6,000 PSI	1	\$ 735

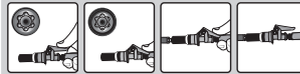


- Suministra: 28 g/bombeo.

Para cubeta

CÓDIGO	DIÁMETRO	CAPACIDAD CONTENIDOR	☐	P. LISTA
2361	12"	11 a 22 kg	1	\$ 1,080

Modo de uso



Para conectar, simplemente presione la palanca con el dedo pulgar y deslice la quijada en el equipo o maquinaria a lubricar.

6 puntos de contacto

NUEVO

- Fabricado en acero tratado térmicamente con gran resistencia al desgaste y altas presiones.
- Quijada retráctil con palanca.
- Presión de trabajo 8000 PSI
- Rosca 1/8" NPT (F).
- Optimiza el suministro de grasa, ideal en la agricultura, construcción y la industria en general, así como servicios automotrices y equipos de lubricación.
- Permite tener las manos libres durante las tareas de lubricación, una vez conectado no necesita ser sujetado.
- Reduce los costos, gracias a su óptima entrega de lubricante a prueba de fugas.



Acoplador rápido para inyector grasa

BLISTER

CÓDIGO	PRESIÓN DE TRABAJO	☐	P. LISTA
23604	8,000 PSI	1	\$ 599

INYECTOR DE GRASA NEUMÁTICO



- Superficie cromada.
- Operada a una sola mano para uso profesional.

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN MÁXIMA	📦	P. LISTA
2364	14 oz	2,400-6,000 PSI	1	\$ 839

INYECTOR DE GRASA A BATERÍA

EXTRA PESADO

Cartucho std
400 g

BATERÍA
Níquel-Cadmio
19.2 V cc
1.5 Ah



VIDEO



- Contenedor de grasa: 500 cc.
- Resorte protector en ambos extremos para evitar daños en la manguera.
- Manguera de alta presión.

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN DE TRABAJO	📦	P. LISTA
2371	14 oz	6,000 PSI	1	\$ 8,000

INYECTORES DE GRASA A DOS MANOS



- Tamaño compactos ideal para facilitar su almacenamiento.

- Valvula de purga.

CÓDIGO	2369	2368	2367	2367M
USO	USO PESADO	INDUSTRIAL	General	Compacta
CAPACIDAD	14 oz (400 gr)	14 oz (400 gr)	14 oz (400 gr)	3 oz (85 gr)
SUMINISTRO	1gr./ciclo.	1gr./ciclo.	1gr./ciclo.	-
LLENADO POR SUCCIÓN O CON BOMBA EXTRACTORA DE GRASA	•	•	-	-
LLENADO POR SUCCIÓN	•	•	•	•
MANIEVELA DE ACCIONAMIENTO VARIABLE	•	•	-	-
PRESIÓN MÁXIMA	10,000 PSI	8,000 PSI	6,000 PSI	6,000 PSI
📦	1	1	1	1
P. LISTA	\$ 529	\$ 500	\$ 459	\$ 419



INYECTORES DE GRASA

INYECTORES DE GRASA A UNA MANO



- Suministro 0.50 gr./ciclo.
- Extensión rígida de 4".
- Llenado por succión o con bomba extractora de grasa.



CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN MÁXIMA	📦	P. LISTA
2366	16 oz. (454 gr)	5000 PSI	1	\$ 660



- Suministro 0.40gr./ciclo.
- Extensión rígida de 4".
- Llenado por succión.



CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN MÁXIMA	📦	P. LISTA
2365	3 oz. (85 gr)	3500 PSI	1	\$ 330

ACCESORIOS PARA INYECTORES DE GRASA A UNA MANO

7
PIEZAS



Juego de accesorios para inyector de grasa

ESTUCHE

CÓDIGO	PIEZAS	📦	P. LISTA
23600	7	1	\$ 1,600



- Tuerca hexagonal para fácil instalación.
- 4 mordazas para facilitar la fijación y operación.



Acoplador para inyector de grasa

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	📦	P. LISTA
23601	413 BAR (6,000 PSI)	6	\$ 53



- Longitud de la aguja: 1 1/2"
- Diámetro de la aguja: 5/32"
- Diámetro de la punta: 3/64"
- Para usarse en lugares con acceso limitado.
- Usada para disipar una línea delgada.



Boquilla aguja para inyector de grasa

CÓDIGO	COMPATIBLE CON INYECTORES	📦	P. LISTA
23602	2364, 2365, 2366, 2367, 2368 y 2369	6	\$ 130



- Trabaja a una presión de 3500 PSI (240 Bar).
- Presión máxima 11300 PSI (800 Bar).

GRANEL

Extensión flexible

CÓDIGO	DIÁMETRO	LONGITUD MAGUERA	📦	P. LISTA
23610	5/16"	18"	1	\$ 110

80
PIEZAS



CONTENIDO

PIEZAS	ÁNGULO	LONGITUD TOTAL	LONGITUD ROSCA	ESPECIFICACIÓN DE ROSCA
10	90°	21.3	7.6	1/8" x 27 PTF-SPL
10	45°	21.8	7.6	1/8" x 27 PTF-SPL
25	Recta	16.8	7.1	1/8" x 27 PTF-SPL
10	90°	19.3	5.1	1/4" x 28 SAE-LT
10	45°	20.8	5.1	1/4" x 28 SAE-LT
15	Recta	13.7	4.6	1/4" x 28 SAE-LT

- Recubrimiento de zinc resistente a la corrosión.
- Bola check de acero accionada con resorte endurecido que ofrece máxima durabilidad.



CÓDIGO	CONTENIDO	📦	P. LISTA
23603	80 piezas	1	\$ 819

