

INYECTORES DE GRASA CON CUBETA

INYECTOR DE GRASA CON CUBETA DE PRESIÓN VARIABLE

USO INDUSTRIAL **10 KG** CAPACIDAD TOTAL



- Suministro alta presión 4 g por bombeo.
- Suministro media presión 7 g por bombeo.
- Suministro alto volumen 9 g por bombeo.
- Manguera de alta presión de 2 m.
- Mango con ajuste de presión y volumen.



CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN MÁXIMA DE SALIDA	☞	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
23621	10 kg / 22 lb	4,000 psi	1	\$5,678	\$6,246	\$6,871

VÁLVULAS REFORZADAS PARA CONTROL DE GRASA

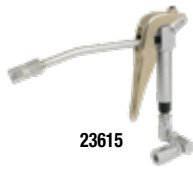
USO INDUSTRIAL



Conector Z giratorio
360°



23616



23615

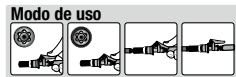


- Para uso extra pesado de engrase y trabajos de mantenimiento preventivo.

CÓDIGO	PRESIÓN MÁXIMA DE SALIDA	☞	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
23616	8,000 psi	1	\$2,436	\$2,680	\$2,948
23615	10,000 psi	1	\$2,720	\$2,992	\$3,291

ACOPLADOR RÁPIDO PARA INYECTOR DE GRASA

USO INDUSTRIAL **6 PUNTOS DE CONTACTO**



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



- Fabricado en acero tratado térmicamente con gran resistencia al desgaste y altas presiones.
- Quijada retráctil con palanca.
- 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.

CÓDIGO	PRESIÓN MÁXIMA DE SALIDA	☞	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
23604	8,000 psi	1	\$892	\$981	\$1,079

PISTOLAS DE CONTROL DE FLUJO DE ACEITE

PISTOLAS DE CONTROL DE ACEITE

USO INDUSTRIAL



- 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, diésel, 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, diésel, queroseno, refrigerante de motor (RTU).
- No use con: fluidos base agua, gasolina, etc.

CÓDIGO	23631	23632
TIPO	Mecánica	Digital
FLUJO	1 a 30 LPM	1 a 30 LPM
PRECISIÓN:	+/- 1%	+/- 1%
REPETIBILIDAD:	0.30%	0.20%
PRESIÓN DE TRABAJO:	1,000 psi / 70 bar	1,000 psi / 70 bar
☞	1	1
SUB. DIST.	\$12,416	\$11,962
MAYOREO	\$13,658	\$13,158
MENUDEO	\$15,024	\$14,474



INYECTOR DE GRASA CON CUBETA DE ALTA PRESIÓN Y ALTO VOLUMEN

USO INDUSTRIAL **5 KG** CAPACIDAD TOTAL



- Suministro alta presión 0.45 g/disparo.
- Suministro alto volumen 1.25 g/disparo.
- Manguera de alta presión de 1.5 m.
- Pistola de aluminio giratoria 360°.
- Porta-pistola.
- Contenedor de plástico ABS.

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN MÁXIMA DE SALIDA	☞	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
23620	5 kg / 11 lb	10,000 psi	1	\$10,162	\$11,178	\$12,296

CONECTOR TIPO Z GIRATORIO

USO INDUSTRIAL



360°
Dos puntos de giro



CÓDIGO	PRESIÓN MÁXIMA DE SALIDA	☞	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
23617	6,000 psi	1	\$1,083	\$1,191	\$1,310

LLAVE PARA TAMBO

LLAVE PARA TAMBO DE ALUMINIO FUNDIDO

USO INDUSTRIAL **NO PRODUCE CHISPA**



- Fabricada en aluminio fundido, endurecido y templado para mayor resistencia.
- Ofrece seguridad para uso en áreas inflamables y tambos de combustible.
- Por su diseño reduce la fuerza necesaria para abrir el tambor previniendo lesiones en el usuario.

CÓDIGO	LONGITUD	CAPACIDAD	☞	SUB. DIST.	MAYOREO	MENUDEO
23640	10-1/2"	2" y 3/4"	1	\$515	\$567	\$624

