

INYECTOR DE GRASA CON CUBETA NEUMÁTICA.



15 kg
CAPACIDAD

87-150 psi
PRESIÓN DE TRABAJO

7 500 psi
PRESIÓN MÁXIMA

1 AÑO DE GARANTÍA

VENTAJAS

- **ELEVADOR DE PRESIÓN**
Booster: incrementa la presión de aire.
- **PARA USO EXTRA PESADO**
de engrase y trabajos de mantenimiento preventivo.
- **DISPOSITIVO EN EL TUBO DE aspiración** que garantiza la inyección de grasa limpia.
- **BOMBA NEUMÁTICA QUE** dispensa grasa hasta 50 veces la presión de entrada.

MOTOR NEUMÁTICO DE desplazamiento positivo con un pistón de 2.5"/63 mm de diámetro.

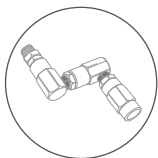
MANIJA METÁLICA para mejor transporte.

FABRICADA EN METAL con partes templadas resistentes al desgaste.

RUEDAS para fácil transporte.

VÁLVULA REFORZADA para alta presión.

CONEXIÓN Z giratoria.



CONECTOR Z GIRATORIO
Gira 360° con dos puntos de giro.

USOS

Diseñado para el uso por mecánicos, técnicos, personal de mantenimiento, agricultores, etc. para uso diario de engrase y trabajos de mantenimiento preventivo, desde la industria automotriz, transporte por carretera y de flotillas hasta la agricultura, la construcción y la industria.

ACCESORIOS

- Grasera
- Conexión 'Z'
- Válvula de control
- Manguera de alta presión de 2,13 m

CARACTERÍSTICAS

- **MANGUERA DE ALTA PRESIÓN** de 2.13 m/7 ft. x 1/4" ID.
- **CONTENDOR DE** acero calibre 18.
- **BOMBA** de aluminio.
- **CLASIFICACIÓN NLGI:** Grasa NLGI grado 2.

CÓDIGO	CAPACIDAD	PRESIÓN DE TRABAJO	SALIDA DE PRESIÓN MÁXIMA	SUMINISTRO	
23628	15 kg / 33 lb	87-150 PSI (6-10 bar)	7 500 PSI (517 bar)	1.10 Kg/min	1

