

EXTRACTOR DE ACEITE NEUMÁTICO CON MEDIDOR NEW 106060302

DESCRIPCIÓN

El Extractor Neumático de Aceite es un equipo diseñado para realizar la extracción rápida y limpia de aceite usado en motores de vehículos livianos y medianos. Funciona mediante un sistema de vacío neumático que permite retirar el aceite directamente desde el motor, sin necesidad de desmontar el tapón del cárter. Su tanque de gran capacidad, estructura robusta y visor de nivel facilitan un trabajo seguro, eficiente y profesional en el taller.



Material de vidrio a prueba de explosión

- Tecnología de moldeado de una sola pieza
- Buen sellado
- Mayor potencia de succión
- Extracción de aceite más rápida

Manómetro de acero inoxidable resistente a golpes

- Medidor de presión lleno de aceite
- Resistente a la corrosión
- Soporta altas temperaturas



Proceso de fabricación único

- Material de 1.5 mm con estiramiento integrado
- Soldadura completa entre partes superior e inferior
- Prevención de explosiones
- Evita fugas de aceite

Diseño de estabilización del sistema

- Centro de gravedad equilibrado
- Evita que el equipo se vuelque cuando está lleno
- Mayor seguridad durante la operación



¿PARA QUÉ SIRVE?

Este equipo se utiliza para extraer aceite usado de motores durante los procesos de mantenimiento y cambio de aceite. Es ideal para talleres mecánicos, centros de lubricación y servitecas, ya que permite realizar el servicio de forma más rápida, limpia y segura, evitando derrames y reduciendo el tiempo de trabajo.



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Volumen del tanque de aceite:	85 – 90 L
Longitud de la manguera de aceite:	10 L
Volumen de la copa de medición:	< 0.09 MPa
Velocidad de drenaje de aceite:	1.55 m
Vacío:	3.5 L/min
Altura mínima y máxima de recolección de aceite:	1.4 – 1.76 m

VENTAJAS

- Extracción rápida y eficiente mediante sistema de vacío neumático.
- Gran capacidad de almacenamiento (85-90 litros) para uso continuo en el taller.
- Visor de nivel de aceite, que permite controlar fácilmente la cantidad recolectada.
- Tanque reforzado y soldado, que previene fugas y garantiza mayor durabilidad.
- Altura ajustable del recipiente recolector, ideal para diferentes tipos de vehículos.
- Mayor limpieza en el servicio, evitando derrames de aceite en el área de trabajo.
- Mejora la eficiencia del taller, permitiendo realizar más servicios en menos tiempo.



Nombre Cliente: _____

Nit: _____

Firma: _____

Carrera 2 Norte No. 17-97 Ejenexos Bodega SM4 / Teléfonos: 3541173 Ext. 112
 Dosquebradas – Risaralda - Colombia - Email: soporte@tecnotalleres.com

Pág. 1/1