



TINA ULTRASONIDO PARA LAVADO Y LIMPIEZA DE INYECCTORES AR-08A

DESCRIPCIÓN

Importante herramienta en todo taller necesario para la limpieza de elementos extraños a la superficie del inyector o tobera, remueve las partículas incluso dentro de los conductos saturados por el carbón endurecido proveniente de la combustión del combustible.

Funciona con líquido biodegradable lo cual hace su operación además de segura muy económica ya que este líquido se puede filtrar y reutilizar en varias oportunidades



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño

CARACTERÍSTICAS

- Limpieza Ultrasónica sin desmontar el chicle simple o los chicles múltiples.
- Tensión: AC120V \pm 10% 60HZ
- Potencia: 60W.
- Frecuencia ultrasónica: 25KHZ.
- Capacidad: 1.3 Litros
- Dimensión: 150X135X65 mm

NOTA IMPORTANTE:

1. Por cada ciclo de trabajo de 10 o 15 min se debe dejar descansar el mismo tiempo para evitar daños a la tarjeta.

Nombre Cliente: _____ Nit: _____ Firma: _____

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