

## FUEL INJECTOR CLEANER & ANALYZER

- **Equipo para el diagnóstico y limpieza de inyectores de combustible TQ – 6C**



Este equipo está diseñado para:

- Diagnosticar, medir y limpiar los inyectores con modalidad de pulverización eléctrica.
- Procesar uno o varios inyectores a la vez.
- Hacer diagnósticos en el estado estático o dinámico.
- Realizar la limpieza ultrasónica de los inyectores.

### Parámetros técnicos:

Dimensiones	:	560mm * 620mm * 580mm
Peso	:	48 Kg.
Voltaje	:	AC 220V +/- 10% 50HZ 500W
Temperatura de Operaciones	:	-10° ~ 40°
Capacidad del Tanque	:	4 Litros
Capacidad del Tubo de Prueba	:	120 cc
Frecuencia de Ultrasonido	:	40KHZ
Velocidad de Rotación	:	0 ~ 10 000 RPM
Salto de Rotación	:	50 RPM
Rango de Tiempo de Conteo	:	0 ~ 10 000 segundos
Salto de Tiempo	:	50 segundos (ajustables)
Presión de la Bomba de Aceite	:	1.8kg/cm <sup>2</sup> – 10kg/cm <sup>2</sup>
Tiempo de Circulación del Combustible	:	4.5 litros/minuto

### PRECIO INCLUIDO IGV

