



SMARTSAFE
LIMPIADOR DE INYECTORES CNC-603A

CÓDIGO: MI-SMA-056519

Probador y limpiador de inyectores cnc-605a

CNC-603A probador y limpiador de inyectores, y puede limpiar múltiples inyectores de combustible al mismo tiempo. Combinado con tecnología ultrasónica y tecnología de detección de limpieza de control hidráulico y microprocesador, CNC-603A es una herramienta ideal para la limpieza y prueba de inyectores.

Prueba de uniformidad/pulverización: Para detectar la uniformidad de la cantidad de inyección de combustible de cada inyector y controlar el estado de pulverización de los inyectores a fondo y con cuidado mediante el uso de la luz de fondo y para retrolavar los inyectores

Prueba de fugas: Para probar las condiciones de fuga y goteo de los inyectores bajo la presión del sistema

Auto Prueba: Bajo condiciones y parámetros de trabajo específicos, la simulación precisa de prueba de inyectores bajo diversas condiciones de trabajo

Limpieza ultrasónica: Para realizar una limpieza ultrasónica en múltiples inyectores al mismo tiempo, eliminando completamente los depósitos de carbón en los inyectores

Limpieza en vehículos: El dispositivo, que viene con una variedad de conectores de limpieza que no requieren desmontaje, se puede usar para realizar tareas de limpieza y mantenimiento en el

Ficha Técnica

Modelo	CNC-603A
Presión de combustible	0.1~10bar
Fuente alimentación	220 Volts, 50Hz
Potencia Motor	300W
Velocidad de rotación	10~9900rpm



ACO MAQUINARIAS

Rango ancho del pulso	0,5 ~ 25ms
presión entrada de aire	5~8ba
Capacidad de Tanque	3Litros
Potencia limpieza ultrasonido	100 W
Rango de tiempo	1 - 1800 Seg.
Condiciones de Trabajo	
Humedad relativa	□85%
Temperatura Ambiental	-10~+40 °C
Fuerza campo magnético externo	□400 A/m