

HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO TK-IMT602

Referencia : TKIMT602



nombre de artículo HERRAMIENTA DE DIAGNÓSTICO TK-IMT602

Código de barras 3701555314563

Introducción Gama de mantenimiento :
Limpiador y comprobador de inyectores de combustible. Incluye limpiador y comprobador de inyectores de combustible.

Producto disponible únicamente en Francia y en los departamentos y territorios franceses de ultramar.

Texto Todo en uno :
- limpieza por ultrasonidos
- prueba de inyectores
- prueba de uniformidad
- prueba de fugas

THINKCAR TK-IMT602 es un dispositivo mecatrónico que combina la tecnología de limpieza por ultrasonidos con la tecnología de limpieza y detección de control de presión de aceite de bucle cerrado del microordenador. Este producto simula varias condiciones de funcionamiento de Motores, limpia e inspecciona inyectores de combustible en varios coches y motos.

Funciones principales :
- limpieza por ultrasonidos
- el mecanismo de limpieza por ultrasonidos incorporado y la pantalla LED garantizan una

limpieza a fondo y simplifican la introducción de datos

Comprobación de inyectores :

- THINKCAR TK-IMT602 simula varias condiciones de funcionamiento del motor y prueba los inyectores de varios coches, como la prueba de ralentí, la prueba de velocidad media, la prueba de alta velocidad, la prueba de aceleración, etc. Para detectar el estado de los inyectores de combustible.
- prueba de ralentí 0-20ms Media
- prueba 0-75ms Alta
- prueba 0-4ms Baja
- prueba de aceleración
- prueba de velocidad de cambio
- prueba de detección de fugas
- prueba de valor de pulverización en ralentí
- prueba de valor de pulverización
- velocidad media
- prueba de valor de pulverización a alta velocidad
- enjuague inverso

Ventajas :

- Bomba de aceite Bosh, garantiza un uso estable a largo plazo
- amplia aplicación, compatible con el 99% de los inyectores de automóviles del mercado
- diseño único, incorpora función de limpieza y comprobación de inyectores
- ocupa poco espacio, equipada con conectores y cajones para accesorios
- admite un módulo GDI externo de 6 cilindros, lo que permite limpiar 6 inyectores simultáneamente
- la pantalla de tubo digital de alta definición hace que el funcionamiento sea claro y sencillo
- el nivel del depósito de combustible se muestra visualmente y el líquido de prueba se puede reciclar

Características

Características :

- alimentación : AC220V/110V±10
- frecuencia : 50HZ±0.5
- campo magnético : <400A/m
- capacidad del cilindro de medición : 125ml
- rango de velocidad: 0~7500rpm
- tiempo de inyección: 0~7500 pasos: 100ms
- pulso PWM: 0~20.0 ms pasos: 0.1 ms
- presión del sistema: 0~72psi (ajustable)
- tiempo: 0~20minutos (ajustable)
- potencia de limpieza por ultrasonidos: 70W
- frecuencia de limpieza ultrasónica: 28KHZ±0.5KHZ
- dimensiones: 380x485x470mm
- peso: 16Kg

Periodo de garantía 2 años

Tipo de combustible Gasolina

Código de tarifa Tarifa Equipo (TE)

Warranty ProcedureDIAGNOSTIC

Líneas telefónicas Deux lignes dédiées aux produits THINKCAR :

dedicadas

- Assistance technique « Outils » : +33(0)4 79 72 94 04

- Assistance « Diagnostic » (abonnement requis, nous contacter) : +33(0)1 74 05 63 06



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h30
and from 14h to 17h30 (16h30 on
friday)