

## TK-IMT602 DIAGNOSEGERÄT

Artikelnummer : TKIMT602



**Artikelbezeichnung** TK-IMT602 DIAGNOSEGERÄT

**Barcode** 3701555314563

**Intro** Wartungsprogramm :  
Einspritzdüsenreiniger und -tester. Umfasst die Funktion zur Reinigung und Prüfung der Einspritzdüsen.

Nur in Frankreich und den französischen überseeischen Departements und Territorien erhältlich.

**Texte** Alles in Einem :  
- Ultraschall-Reinigung  
- Injektor-Test  
- Gleichmäßigkeitsprüfung  
- Dichtheitsprüfung

THINKCAR TK-IMT602 ist ein mechatronisches Gerät, das die Ultraschall-Reinigungstechnologie mit der geschlossenen Öldruckkontroll- und Erkennungstechnologie des Mikrocomputers kombiniert. Dieses Produkt simuliert verschiedene Motorbetriebsbedingungen, reinigt und prüft Einspritzdüsen an einer Vielzahl von Autos und Motorrädern.

Hauptfunktionen:  
- Ultraschall-Reinigung  
- integrierter Ultraschall-Reinigungsmechanismus und LED-Anzeige sorgen für

gründliche Reinigung und einfache Dateneingabe

Einspritzdüsentest :

- THINKCAR TK-IMT602 simuliert verschiedene Betriebszustände des Motors und testet die Einspritzdüsen verschiedener Fahrzeuge, wie z.B. Leerlauftest, Test bei mittlerer Geschwindigkeit, Test bei hoher Geschwindigkeit, Beschleunigungstest, etc. Um den Zustand der Einspritzdüsen zu erkennen.
- Leerlauftest 0-20 ms Mittel
- Test 0-75ms Hoch
- Test 0-4ms Niedrig
- Beschleunigungstest
- Test der Schaltgeschwindigkeit
- Leckerkennungstest
- Leerlauf-Sprühwerttest
- Sprühwerttest
- mittlere Geschwindigkeit
- Sprühwerttest bei hoher Geschwindigkeit
- Rückspülung

Vorteile:

- Bosh-Ölpumpe, gewährleistet einen stabilen Langzeiteinsatz
- breite Anwendung, unterstützt 99% der auf dem Markt befindlichen Einspritzdüsen
- einzigartiges Design mit integrierter Reinigungs- und Testfunktion für die Einspritzdüsen
- platzsparend, ausgestattet mit Anschlüssen und Zubehörfächern
- Unterstützung für externes GDI-Modul 6 Zylinder, ermöglicht die gleichzeitige Reinigung von 6 Injektoren
- hochauflösende digitale Röhrenanzeige macht die Bedienung klar und einfach
- Der Füllstand des Kraftstofftanks wird visuell angezeigt, und die Testflüssigkeit kann recycelt werden

## **Merkmale**

Spezifikationen:

- Stromversorgung: AC220V/110V±10
- Frequenz: 50HZ±0.5
- Magnetfeld: <400A/m
- Kapazität des Messzylinders: 125ml
- Drehzahlbereich: 0~7500rpm
- Einspritzzeit: 0~7500 Schritte: 100ms
- PWM-Impuls: 0~20.0 ms Schritte: 0,1 ms
- Systemdruck: 0~72psi (einstellbar)
- Zeit: 0~20Minuten (einstellbar)
- Ultraschall-Reinigungsleistung: 70W
- Ultraschall-Reinigungsfrequenz: 28KHZ±0.5KHZ
- Abmessungen: 380x485x470mm
- Gewicht: 16Kg

**Dauer der Garantie** 2 Jahre

**Art des Treibstoffs** Benzin

**Tarifcode** Tarif Ausrüstung (TE)

**Garantieverfahren** DIAGNOSTIC

**Dedizierte** Deux lignes dédiées aux produits THINKCAR :

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

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



TE

CLAS EQUIPEMENTS  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
Frankreich

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

Montag bis Freitag von 8:00 bis  
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr  
(16:30 Uhr am Freitag)