

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 92 80

- Assistance « Diagnostic » (abonnement requis, nous contacter) : +33(0)1 74 05 63 39



***Öffentlicher Preis ohne MwSt. : 650,00 €**

*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von 01/09/2024 bis 31/08/2025

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)