

Reiniger und Tester für Indirekte Benzineinspritzdüsen

Artikelnummer : TKIMT602



Artikelbezeichnung Reiniger und Tester für Indirekte Benzineinspritzdüsen

Barcode 3701555314563

Intro Reiniger und Tester für indirekte Benzineinspritzdüsen.
Integriert die Funktion des Reinigens und Testens von Einspritzdüsen.

Das Produkt ist nur in Frankreich und den französischen Überseegebieten erhältlich.

Texte Alles in einem :
- Ultraschallreinigung
- Einspritztest
- Gleichmäßigkeitstest
- Lecktest

Mechatronisches Gerät, das die Ultraschallreinigungstechnologie mit der Reinigungs- und Sensortechnologie der Benzindruckregelung mit geschlossenem Regelkreis kombiniert. Das Produkt simuliert verschiedene Motorbetriebszustände, reinigt und prüft die Kraftstoffeinspritzdüsen verschiedener Automobile und Motorräder.

Hauptfunktionen :
- Ultraschallreinigung
- Der integrierte Ultraschallreinigungsmechanismus und die LED-Anzeige sorgen für eine gründliche Reinigung und machen die Daten einfach.

Injektoren testen:

- Simuliert verschiedene Arbeitsbedingungen des Motors und testet die Einspritzdüsen verschiedener Autos, wie z. B. Leerlaufstest, Test bei mittlerer Geschwindigkeit, Test bei hoher Geschwindigkeit, Beschleunigungstest usw. Zum Erkennen des Zustands der Kraftstoffeinspritzdüsen.
- test Leerlauf 0-20ms Medium
- test 0-75ms Hoch
- test 0-4ms Niedrig
- Beschleunigungstest
- test schaltgeschwindigkeit
- Test zur Erkennung von Lecks
- test sprühwert im Leerlauf
- Sprühwerttest
- mittlere Geschwindigkeit
- test sprühwert hohe geschwindigkeit
- Rückwärtsspülung

Vorteile:

- Bosch-Ölpumpe, sorgt für einen langfristig stabilen Betrieb.
- breite Anwendung, unterstützt 99% der auf dem Markt befindlichen Auto-Einspritzdüsen
- einzigartiges Design, integriert die Reinigungs- und Testfunktion der Einspritzdüse.
- platzsparend mit Anschlüssen und Zubehörschubladen ausgestattet
- Unterstützung des externen 6-Zylinder-GDI-Moduls, ermöglicht die Reinigung von 6 Injektoren gleichzeitig.
- hochauflösende digitale Röhrendisplay macht die Bedienung klar und einfach.
- siehe Füllstand des Kraftstofftanks wird visuell angezeigt und die Testflüssigkeit kann wiederverwendet werden

Erfordert die Verwendung von zwei Arten von Flüssigkeiten.

- eine Reinigungsflüssigkeit (Ultraschall), die nicht im Lieferumfang enthalten ist.
- eine Testflüssigkeit (zum Testen von Einspritzdüsen) nicht im Lieferumfang enthalten

Merkmale

Merkmale:

- Stromversorgung: AC240V/110V±10%.
- Frequenz: 50HZ±0.5
- Magnetfeld: <400A/m
- Kapazität des Messzylinders: 125ml
- Geschwindigkeitsbereich: 0~7500rpm
- Injektionszeit: 0~7500 Schritte: 100ms
- PWM-Impuls: 0~20.0 ms Schritt: 0.1 ms
- Systemdruck: 0~72psi (einstellbar)
- Zeit: 0~20Minuten (einstellbar)
- Ultraschallreinigungsleistung: 70W
- Frequenz Ultraschallreinigung: 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 62 22 puis tapez "2"
- Assistance « Diagnostic » (abonnement requis, nous contacter) : +33(0)1 74 05 63 06



***Öffentlicher Preis ohne MwSt. : 699 €**

*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von 01/09/2025 bis 31/08/2026

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)