

LIQUI MOLY JET CLEAN TRONIC 2

Beschreibung

Neu entwickelte 2-in-1-Reinigungsmaschine zur zeitgleichen professionellen Reinigung des Kraftstoff- und Ansaugsystems. Nahezu alle Benzin- und Dieselmotoren in Pkw, Transportern, Nfz, Bussen, land- und forstwirtschaftlichen Fahrzeugen, Baumaschinen, Motorrädern, Booten etc. können schnell und effektiv gereinigt werden. Dies spart Zeit und Arbeitsplatzressourcen in der Werkstatt. Die Reinigung von Injektoren, Einlassventilen, Brennraum, Ansaugsystem usw. erfolgt einfach ohne Demontage der genannten Teile. Die CE-geprüfte Reinigungsmaschine mit einzigartiger Kühlung der Reinigungsflüssigkeit gibt der Werkstatt zusätzliche Sicherheit. Der Mechaniker wird bei zu niedrigem Flüssigkeitsstand während der Kraftstoffsystemreinigung optisch und akustisch gewarnt. Ein aufwendiges Entlüften des Kraftstoffsystems kann somit verhindert werden. Der Kraftstofffilter mit hohem Abscheidegrad schützt das Kraftstoffsystem während der Reinigung vor Beschädigung. Mit JetClean Tronic II gereinigte Motoren laufen effizienter und wirtschaftlicher.

Zur Reinigung sind ausschließlich die von LIQUI MOLY entwickelten Pro-Line JetClean Reinigungsflüssigkeiten für Benzin- und Dieselfahrzeuge zugelassen.

Lieferumfang

- 1 Reinigungsgerät JetClean Tronic II
- 1 JetClean Adaptersatz 1-32
- 1 Spiralschlauch mit Kugelhahn und Drossel
- 1 Ansaugsystem-Reinigungsadapter
- 1 Ansaugsystem-Reinigungsset
- 2 Kraftstofffilter MANN WDK 719 (alternativ Knecht KC 102/1) 1 Verschlussplatte Kraftstofffilter mit Dichtung und Schraube Diverse Betriebs- und Bedienungsanleitungen, Aufkleber etc.



364 2887



582 7089

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

364 2887	Jet Clean Tronic 2
----------	--------------------

400 7922	JetClean Tronic II TD ASR mit Druckluftanschluss (1 Stk)
----------	--

717 5186	Proline JetClean Benzin Ansaugsystemreiniger 300 ml
----------	---

378 2181	Proline JetClean Diesel Ansaugsystemreiniger 300 ml
----------	---

582 7089	JetClean Adapter Set P1
----------	-------------------------