

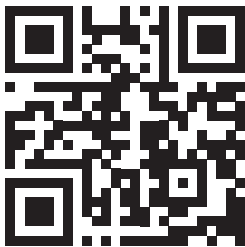
**PRÜFGERÄTE****KÜHLERTESTER**

SEDA PRÜFKOFFER

5-Star / Multi-Tester
Praktiker Koffer

ONLINE SHOP

- Komplettes Sortiment
- 24/7 verfügbar



MEHR INFOS

- Produkt-Video
- mehr Bilder
- weitere technische Daten
- Online-Konfigurator



Diverse Prüfkoffer

SEDA 5-Star-Tester



Das Topmodell unter den Kühlsystemprüfgeräten. Neben der Druckbeaufschlagung mit Handpumpe bzw. Pressluft kann der Druckaufbau durch die Erwärmung des Motors stattfinden. So kann bei Erreichen der Betriebstemperatur in einem Arbeitsgang das Kühlsystem auf Druck, der Zylinderkopf auf Dichtigkeit und der Lüfter getestet werden.

SEDA Multitester

Das bewährte Testsystem um den Kühlsystem- Drucktest und den Zylinderkopf-Dichtigkeitstest in einem Arbeitsgang durchführen zu können. Der Druckaufbau im Kühlsystem erfolgt entweder in der Warmlaufphase ohne Druckluft oder per Reifenfüller mit Druckluft. Eine Handpumpe kann per Kupplungsnippel angeschlossen werden. Überdruck kann keiner entstehen, da das System per Überdruckventile abgesichert ist. Restdruck verbleibt im System.



SEDA Praktiker Koffer



Das Einstiegsmodell zur Kühlsystemdruck- und Temperaturmessung. Erweitert mit dem 3-Wege-Verteiler, CO- Tester und der Reaktionsflüssigkeit kann gleichzeitig mit dem Kühlsystemtest die Zylinderkopfdichtigkeit geprüft werden. Alle ADAC Pannenfahrzeuge wurden mit einem SEDA Praktikerkoffer ausgestattet.

BESTELLNUMMER

| | |
|----------|-----------------------|
| PG-19250 | SEDA 5-Star-Tester |
| PG-19255 | SEDA Multitester |
| PG-19260 | SEDA Praktiker Koffer |

SEDA-Umwelttechnik GmbH

Schwendter Str. 10 / 6345 Kössen / Tirol / Österreich
UID-Nr.: ATU56621622 / FB-Nr.: FN 231790 v / FB-Gericht: Innsbruck
Zertifizierter Betrieb nach DIN EN ISO 9001

T: +43 5375 6318-0
E: info@seda-international.com
W: www.seda-international.com