

**AUTO****VOLKSWAGEN JETTA 5 (A5)**

2.0L 16V FSI 110KW/148HP MED9.5.10

URSPRÜNGLICHE KRAFT: 110 KW / 150 HP**Einzelheiten**

| | |
|----------------------|---|
| Marke & Modell | JETTA 5 (A5) / 2.0L 16V FSI 110kW/148HP MED9.5.10 |
| KW | 110 |
| CV PS | 150 |
| Bhp | 148 |
| Baujahr | 2005 |
| Stromversorgung | Benzin Saugmotor |
| Norm | EURO4 |
| Protokoll New Genius | FLASH_0087 |
| New Trasdata Plugin | 064 / 1464 / 1768 |
| New Trasdata BENCH | ✓ |
| My Genius | ✓ |
| Rapid-Modul - Pedal | Rapid FR (KAFR51400), Rapid FRB (KAFRB51400), Rapid FRC2 (KAFRC251400) |
| Fahrzeug | Auto |
| ECU modell | BOSCH MED9.5.10 |

DIMSPORT-LÖSUNGEN FÜR DIESES FAHRZEUG



NEW GENIUS

Die revolutionäre Konsole von Dimsport für die serielle Kommunikation mit dem Motorsteuergerät. Über die OBDII-Buchse oder spezifische Diagnoseverbinder.



NEW TRASDATA

Ein innovatives Tool zum Auslesen und zur Programmierung im Modus BDM, BOOT, JTAG, NBD und BAM und unterstützt Mikroprozessoren aller Fahrzeugtypen der Sparte Automotive



MY GENIUS

Eine Konsole für das Auslesen und die serielle Programmierung, die eigens auf ein einzelnes Fahrzeug zugeschnitten ist.



RAPID FR

Gaspedalmodul, das sowohl für herkömmliche Turbobenzin- und Turbodieselfahrzeuge als auch für Bi-Fuel-, N/A-, Hybrid- und Elektrofahrzeuge geeignet ist.