

**AUTO****SUZUKI SWIFT (RZ-AZ)**

1.0L 12V BOOSTERJET 82KW/110HP MED17.9.63/66

URSPRÜNGLICHE KRAFT: 82 KW / 112 HP**Einzelheiten**

| | |
|---------------------|---|
| Marke & Modell | SWIFT (RZ-AZ) / 1.0L 12V BOOSTERJET 82kW/110HP MED17.9.63/66 |
| KW | 82 |
| CV PS | 111 |
| Bhp | 110 |
| Stromversorgung | Benzin Turbomotor |
| Norm | EURO6 |
| New Trasdata Plugin | 880 / 1303 |
| New Trasdata BENCH | ✓ |
| Rapid-Modul - Motor | Rapid TPM (KATPM1840B5) |
| Rapid-Modul - Pedal | Rapid FR (KAFR51700), Rapid FRB (KAFRB51700), Rapid FRC2 (KAFRC251700) |
| Fahrzeug | Auto |
| ECU modell | BOSCH MED17.9.63/MED17.9.66 |

DIMSPORT-LÖSUNGEN FÜR DIESES FAHRZEUG



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



RAPID FR

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



RAPID TPM

Eine Plattform der neuen Generation, die in der Lage ist, mit Turbodiesel- und Turbobenzinmotoren zu arbeiten