

**AUTO****ALFA ROMEO MITO**

1.4L 16V TB MULTIAIR 99KW/133HP IAW8GF

**URSPRÜNGLICHE KRAFT: 99 KW / 135 HP****Einzelheiten**

|                      |   |
|----------------------|---|
| Marke & Modell       | <b>MITO / 1.4L 16V TB Multiair 99kW/133HP IAW8GF</b>                          |
| KW                   | <b>99</b>   |
| CV PS                | <b>135</b>  |
| Bhp                  | <b>133</b>  |
| Baujahr              | <b>2010</b>   |
| Stromversorgung      | <b>Benzin Turbomotor</b>  |
| Norm                 | <b>EURO5</b>  |
| Protokoll New Genius | <b>FLASH_0221(*)</b>  |
| New Trasdata Plugin  | <b>245 / 1538</b>   |
| New Trasdata BENCH   | ✓   |
| My Genius            | ✓   |
| Rapid-Modul - Motor  | <b>Rapid TPM (KATPM11800)</b>   |
| Rapid-Modul - Pedal  | <b>Rapid FR (KAFR50200), Rapid FRB (KAFRB50200), Rapid FRC2 (KAFRC250200)</b> |
| Fahrzeug             | <b>Auto</b>   |
| ECU modell           | <b>MARELLI 8GF</b>  |

A New Genius protocol marked with (\*) means that the ECU installed on this vehicle may not support the READ function.

---

## **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.



### **RAPID TPM**

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