

**AUTO****ALFA ROMEO GIULIETTA**

1.6L 16V JTDM-2 77KW/103HP EDC16C39

**Detalles**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo       | <b>GIULIETTA / 1.6L 16V JTDM-2 77kW/103HP EDC16C39</b> |
| KW                   | <b>77</b>  |
| CV PS                | <b>105</b>   |
| Bhp                  | <b>103</b>   |
| Año                  | <b>2010</b>  |
| Alimentación         | <b>Diésel turbo</b>                                    |
| Normativa            | <b>EURO4, EURO5</b>                                    |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0076</b>                                      |
| New Trasdata Plugin  | <b>070 / 141 / 1422</b>                                |
| New Trasdata BENCH   | <b>✓</b>   |
| My Genius            | <b>✓</b>   |
| Vehículo             | <b>Auto</b>  |
| ECU modelo           | <b>BOSCH EDC16C39</b>                                  |

---

## **LAS SOLUCIONES DE DIMSPORT PARA ESTE VEHÍCULO**

---



### **NEW GENIUS**

La consola para la comunicación serial con la centralita motor (ECU), a través de la toma OBDII o conectores de diagnóstico específicos.



### **NEW TRASDATA**

Una herramienta extraordinaria, capaz de soportar los microprocesadores empleados por todos los tipos de vehículos en el ámbito automovilístico, para lecturas y programaciones en modalidad BDM, BOOT, JTAG, NBD y BAM.



### **MY GENIUS**

Una consola de lectura y programación serial destinada específicamente a un único vehículo.