

**AUTO****VOLKSWAGEN GOLF 5 (A5)**

2.0L 16V TDI 103KW/138HP EDC16U31

**Detalles**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo       | <b>GOLF 5 (A5) / 2.0L 16V TDI 103kW/138HP EDC16U31</b> |
| KW                   | <b>103</b>   |
| CV PS                | <b>140</b>   |
| Bhp                  | <b>138</b>   |
| Año                  | <b>2006</b>  |
| Alimentación         | <b>Diésel turbo</b>                                    |
| Normativa            | <b>EURO4</b>   |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0072</b>                                      |
| New Trasdata Plugin  | <b>067 / 096 / 109 / 1452 / 1453 / 1506</b>            |
| New Trasdata BENCH   | ✓  |
| My Genius            | ✓  |
| Vehículo             | <b>Auto</b>  |
| ECU modelo           | <b>BOSCH EDC16U31/U34/CP34</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.