

**AUTO****VOLKSWAGEN GOLF 7 (A7)**

2.0L L4 16V TSI R 228KW/306HP SIMOS 18

**POTENCIA ORIGINAL: 228 KW / 310 HP****Detalles**

Marca & Modelo	<b>GOLF 7 (A7) / 2.0L L4 16V TSI R 228kW/306HP SIMOS 18</b>
KW	<b>228</b>
CV PS	<b>310</b>
Bhp	<b>306</b>
Año	<b>2016</b>
Alimentación	<b>EGasolina turbo / superch</b>
Normativa	<b>EURO5, EURO6</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0509(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>830 / 1073</b>
New Trasdata BENCH	<b>✘</b>
My Genius	<b>✔</b>
Módulo Rapid - Motor	<b>Rapid TPM (KATPM12100)</b>
Vehículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>CONTINENTAL-SIEMENS-VDO SIMOS 18.1/2, CONTINENTAL-SIEMENS-VDO SIMOS 18.10</b>

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

---

## **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.



### **RAPID TPM**

Una plataforma de nueva generación que puede intervenir en los motores turbodiésel y turbogasolina