

**AUTO****VOLKSWAGEN POLO 6 (AW)**

1.0L 12V TSI 85KW/114HP MED17.1.27

**Detalles**

Marca & Modelo	<b>POLO 6 (AW) / 1.0L 12V TSI 85KW/114HP MED17.1.27</b>
KW	<b>85</b>
CV PS	<b>116</b>
Bhp	<b>114</b>
Año	<b>2023</b>
Alimentación	<b>EGasolina turbo / superch</b>
Normativa	<b>EURO5, EURO6</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0740(*)</b>
New Trasdata Plugin	<b>1302</b>
New Trasdata BENCH	<b>✓</b>
My Genius	<b>✓</b>
Vehículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>BOSCH MED17.1.27</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.