

**AUTO****SEAT LEON (1P)**

2.0L 16V TFSI 177KW/237HP DSG DQ250XXX TEMIC

**Detalles**

Marca & Modelo	<b>LEON (1P) / 2.0L 16V TFSI 177kW/237HP DSG DQ250xxx TEMIC</b>
KW	<b>177</b>
CV PS	<b>241</b>
Bhp	<b>237</b>
Alimentación	<b>EGasolina turbo / superch</b>
Normativa	<b>EURO4</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0419</b>
New Trasdata Plugin	<b>1756</b>
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Vehículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>TEMIC DQ250 GEN1/MQB, TEMIC DQ250CXX</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.