

**AUTO****SEAT LEON (KL)**

2.0L L4 16V TDI 110KW/148HP DSG DQ38X

POTENCIA ORIGINAL: 110 KW / 150 HP**Detalles**

Marca & Modelo	LEON (KL) / 2.0L L4 16V TDI 110kW/148HP DSG DQ38X
KW	110
CV PS	150
Bhp	148
Año	2020
Alimentación	Diésel turbo
Normativa	EURO4
Protocolo New Genius	FLASH_0928(*)
New Trasdata Plugin	1997, 1997 / 2008
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Módulo Rapid - Pedal	Rapid FR (KAFR51600), Rapid FRB (KAFRB51600), Rapid FRC2 (KAFRC251600)
Vehículo	Auto
ECU modelo	BOSCH DQ380, BOSCH DQ381

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 FR

Módulo dedicado al pedal del acelerador, capaz de manejar tanto los vehículos tradicionales turbogasolina y turbodiésel, así como bicombustible, N/A, híbridos y eléctricos.