

**AUTO****SEAT LEON (1M)**

1.4L 16V 85HP ME7.5.10

**Detalles**

Marca & Modelo	<b>LEON (1M) / 1.4L 16V 85HP ME7.5.10</b>
KW	<b>63</b>
CV PS	<b>86</b>
Bhp	<b>84</b>
Alimentación	<b>Gasolina atmosférico</b>
Normativa	<b>EURO3</b>
Protocolo New Genius	<b>FLASH_0028</b>
New Trasdata Plugin	<b>049 / 053</b>
New Trasdata BENCH	<b>✗</b>
My Genius	<b>✓</b>
Vehículo	<b>Auto</b>
ECU modelo	<b>BOSCH ME7.5.10</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.