

**AUTO****CUPRA LEON**

2.0L L4 16V TSI 213KW/290HP SIMOS18.10

POTÊNCIA ORIGINAL: 213 KW / 290 HP**Detalhes**

Marca & Modelo	LEON / 2.0L L4 16V TSI 213kW/290HP SIMOS18.10
KW	213
CV PS	290
Bhp	286
Ano	2017
Alimentação	Gasolina turbo / superch
Legislação	EURO6
Protocolo New Genius	FLASH_0509(*)
New Trasdata Plugin	1073
New Trasdata BENCH	✘
My Genius	✔
Rapid Module - Motor	KAPRO05P2S4, Rapid TPM (KATPM18900)
Rapid Module - Pedal	Rapid FR (KAFR51600), Rapid FRB (KAFRB51600), Rapid FRC2 (KAFRC251600)
Veículo	Auto
ECU modelo	CONTINENTAL-SIEMENS-VDO SIMOS 18.10

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

AS SOLUÇÕES DA DIMSPORT PARA ESTE VEÍCULO



NEW GENIUS

O console revolucionário para garantir a comunicação serial com a central do motor (ECU) através da tomada OBDII ou de conectores de diagnóstico específicos.



NEW TRASDATA

Uma solução extraordinária capaz de suportar os microprocessadores usados em todos os tipos de veículos no setor Automotivo, para leitura e programação no modo BDM, BOOT, JTAG, NBD e BAM.



MY GENIUS

Um console de leitura e programação em série destinado especificamente para um único veículo.



RAPID FR

Módulo dedicado ao pedal do acelerador, capaz de suportar veículos turbo-gasolina e turbo-diesel tradicionais, bem como bicombustível, N/A, híbridos e elétricos.



RAPID TPM

Uma plataforma de nova geração capaz de intervir nos propulsores turbo diesel e turbo gasolina