

**AUTO****AUDI Q7 (4M)**

50 3.0L V6 24V TDI 210KW/282HP MD1CP004

POTÊNCIA ORIGINAL: 210 KW / 286 HP**Detalhes**

Marca & Modelo	Q7 (4M) / 50 3.0L V6 24V TDI 210kW/282HP MD1CP004
KW	210
CV PS	286
Bhp	282
Ano	2019
Alimentação	Diésel turbo
Legislação	EURO6D
Protocolo New Genius	FLASH_0797(*)
New Trasdata Plugin	1406
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Rapid Module - Motor	KAPRO05P3S4, Rapid TPM (KATPM14300)
Rapid Module - Pedal	Rapid FR (KAFR51800), Rapid FRB (KAFRB51800), Rapid FRC2 (KAFRC251800)
Veículo	Auto
ECU modelo	BOSCH MD1CP004

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