

**AUTO****AUDI Q3 (8U)**

2.0L 16V TDI 110KW/148HP EDC17C74

POTÊNCIA ORIGINAL: 110 KW / 150 HP**Detalhes**

Marca & Modelo	Q3 (8U) / 2.0L 16V TDI 110kW/148HP EDC17C74
KW	110
CV PS	150
Bhp	148
Alimentação	Diésel turbo
Legislação	EURO6
Protocolo New Genius	FLASH_0539(*)
New Trasdata Plugin	705 / 1255
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Rapid Module - Motor	KAPRO05P3S1, Rapid TPM (KATPM14200)
Veículo	Auto
ECU modelo	BOSCH EDC17C74

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 TPM

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