

**AUTO****AUDI A5 (8F/8T)**

3.0L V6 24V TDI 176KW/236HP EDC17CP04

**POTÊNCIA ORIGINAL: 176 KW / 239 HP****Detalhes**

|                      |                                                                               |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Marca & Modelo       | <b>A5 (8F/8T) / 3.0L V6 24V TDI 176kW/236HP EDC17CP04</b>                     |
| KW                   | <b>176</b>                                                                    |
| CV PS                | <b>239</b>                                                                    |
| Bhp                  | <b>236</b>                                                                    |
| Ano                  | <b>2007</b>                                                                   |
| Alimentação          | <b>Diésel turbo</b>                                                           |
| Legislação           | <b>EURO4</b>                                                                  |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0148 / FLASH_0506(*)</b>                                             |
| New Trasdata Plugin  | <b>126 / 1133</b>                                                             |
| New Trasdata BENCH   | <b>✓</b>                                                                      |
| My Genius            | <b>✓</b>                                                                      |
| Rapid Module - Motor | <b>KALPE2700</b>                                                              |
| Rapid Module - Pedal | <b>Rapid FR (KAFR51600), Rapid FRB (KAFRB51600), Rapid FRC2 (KAFRC251600)</b> |
| Veículo              | <b>Auto</b>                                                                   |
| ECU modelo           | <b>BOSCH EDC17CP04</b>                                                        |

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 LPE**

Após uma década de experiência, produzindo unidades de controle adicionais dedicadas a motores diesel, foi criado um produto confiável e compacto com um preço razoável, que permite a intervenção segura em uma ampla gama de carros e veículos comerciais leves.