

**AUTO****AUDI A3 (8V)**

30 1.0L L3 12V TFSI 85KW/114HP MED17.1.27

**Detalhes**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo       | <b>A3 (8V) / 30 1.0L L3 12V TFSI 85kW/114HP MED17.1.27</b> |
| KW                   | <b>85</b>  |
| CV PS                | <b>116</b>   |
| Bhp                  | <b>114</b>   |
| Alimentação          | <b>Gasolina turbo / superch</b>                            |
| Legislação           | <b>EURO5</b>   |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0740(*)</b>                                       |
| New Trasdata Plugin  | <b>1302</b>  |
| New Trasdata BENCH   | ✓  |
| My Genius            | ✓  |
| Veículo              | <b>Auto</b>  |
| ECU modelo           | <b>BOSCH MED17.1.27</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.