

**AUTO****SEAT LEON (1P)**

1.9L 8V TDI 90/105/150HP EDC16U31

Detalhes

| | |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo | LEON (1P) / 1.9L 8V TDI 90/105/150HP EDC16U31 |
| KW | 77 |
| CV PS | 105 |
| Bhp | 103 |
| Ano | 2007 |
| Alimentação | Diésel turbo |
| Legislação | EURO4 |
| Protocolo New Genius | FLASH_0072 |
| New Trasdata Plugin | 067 / 096 / 109 / 1452 / 1453 / 1506 |
| New Trasdata BENCH | ✓ |
| My Genius | ✓ |
| Veículo | Auto |
| ECU modelo | BOSCH EDC16U31/U34/CP34 |

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.