

**AUTO****VOLVO V70 MK3**

2.0L 16V D3 100KW/134HP EDC17CP48

POTÊNCIA ORIGINAL: 100 KW / 136 HP**Detalhes**

| | |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo | V70 Mk3 / 2.0L 16V D3 100kW/134HP EDC17CP48 |
| KW | 100 |
| CV PS | 136 |
| Bhp | 134 |
| Ano | 2014 |
| Alimentação | Diésel turbo |
| Legislação | EURO5 |
| Protocolo New Genius | FLASH_0675 |
| New Trasdata Plugin | 681 / 1242 |
| New Trasdata BENCH | ✓ |
| My Genius | ✓ |
| Rapid Module - Motor | KALPE2500 |
| Veículo | Auto |
| ECU modelo | BOSCH EDC17CP48 |

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.



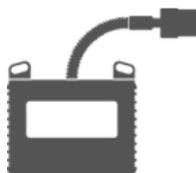
MY GENIUS

Um console de leitura e programação em série destinado especificamente para um único veículo.



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.



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.