

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

2.0L 16V D3 100KW/134HP EDC17CP48

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

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

## 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.



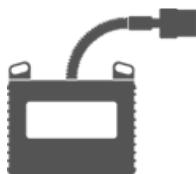
### **NEW TRASDATA**

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 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.