

**Ayrıntılar**

|                     |  |
|---------------------|--|
| Üretici & Model     | <b>2 SERIES F22/F23/F44/F45/F46 / 216d 1.5L L3 12V 85kW/114HP<br/>DME__DDE803S</b> |
| KW                  | <b>85</b>  |
| CV PS               | <b>116</b>   |
| Bhp                 | <b>114</b>   |
| Yakıt               | <b>Diesel turbo</b>  |
| Düzenlemeler        | <b>EURO6</b>   |
| New Genius Protokol | <b>FLASH_0693</b>  |
| New Trasdata Plugin | <b>1409</b>  |
| New Trasdata BENCH  | ✓  |
| My Genius           | ✓  |
| Araç                | <b>Auto</b>  |
| ECU model           | <b>BOSCH MD1CS001 (DME__DDE803P), BOSCH MD1CS001<br/>(DME__DDE803S)</b>            |

## **BU ARAÇ İÇİN DIMSPORT ÇÖZELTİLER**



### **NEW GENIUS**

Motor Kontrol Ünitesi (ECU) ile seri iletişim için, araç OBDII soketi üzerinden veya belirli diyagnostik konnektörler aracılığıyla bağımsız cihaz.



### **NEW TRASDATA**

Otomotiv alanındaki her türde araç tarafından kullanılan tüm mikroişlemcileri destekleyen, BDM, BOOT, JTAG, NBD ve BAM modunda okuma ve programlama işlemlerine yönelik benzersiz bir araçtır.



### **MY GENIUS**

Bağlı doğal gelişimidir: araç sahiplerinin bağımsız seri okuma ve yeniden programlama işlevleri yapmasına izin veren bir cihazdır.