

**BIKE****BMW MOTORRAD F 700 GS**

16->18 55KW

Ayrıntılar

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| Üretici & Model | F 700 GS / 16->18 55kW |
| KW | 55 |
| CV PS | 75 |
| Bhp | 74 |
| Yıl | 2016 |
| Yakıt | Petrol nat. asp |
| Düzenlemeler | EURO4 |
| New Genius Protokol | FLASH_0699(*) |
| New Trasdata Plugin | 1057 / 1332 |
| New Trasdata BENCH | ✓ |
| My Genius | ✓ |
| Araç | Bike |
| ECU model | BOSCH ME17.2.4 BMS-M |

A New Genius protocol marked with (*) means that the ECU installed on this vehicle may not support the READ function.

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.



RAPID BIKE EASY

RAPID BIKE EASY elektronik eklenti modülü, hava/yakıt oranını optimize etmek için doğrudan lambda sensörü sinyalini yöneten bir mikroişlemci ile donatılmış olup, motor verimliliğini artırır ve düşük ve orta devirlerde tipik olarak görülen tork ve güç boşluklarını ortadan kaldırır.