

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

2.0L 16V TDI 103KW/138HP EDC16U1

Détails

| | |
|----------------------|---|
| Marque & Modèle | LEON (1P) / 2.0L 16V TDI 103kW/138HP EDC16U1 |
| KW | 102 |
| CV PS | 139 |
| Bhp | 137 |
| Année | 2005 |
| Alimentation | Diesel turbo |
| Norme | EURO4 |
| Protocole New Genius | FLASH_0068 |
| New Trasdata Plugin | 002 / 1426 |
| New Trasdata BENCH | ✓ |
| My Genius | ✓ |
| Véhicule | Auto |
| ECU modèle | BOSCH EDC16U1 |

LES SOLUTIONS DIMSPORT POUR CE VÉHICULE



NEW GENIUS

La console révolutionnaire pour la communication série avec le boîtier du moteur (ECU) grâce à la prise OBDII ou à des connecteurs de diagnostic spécifiques.



NEW TRASDATA

Un outil extraordinaire, capable de supporter les microprocesseurs utilisés par tous les types de véhicules dans le domaine de l'automobile, pour les lectures et les programmations en mode BDM, BOOT, JTAG, NBD et BAM.



MY GENIUS

La console de lecture et de programmation série spécialement destinée à un seul véhicule.