

**AUTO****NISSAN JUKE (F15)**

1.5L 8V DCI 81KW/109HP SID307

**Detalles**

|                      |   |
|----------------------|---|
| Marca & Modelo       | <b>JUKE (F15) / 1.5L 8V dCi 81kW/109HP SID307</b> |
| KW                   | <b>81</b>   |
| CV PS                | <b>110</b>  |
| Bhp                  | <b>109</b>  |
| Año                  | <b>2011</b>                                       |
| Alimentación         | <b>Diésel turbo</b>                               |
| Normativa            | <b>EURO5</b>                                      |
| Protocolo New Genius | <b>FLASH_0100</b>                                 |
| New Trasdata Plugin  | <b>1002</b>                                       |
| New Trasdata BENCH   | <b>✘</b>  |
| My Genius            | <b>✔</b>  |
| Vehículo             | <b>Auto</b>                                       |
| ECU modelo           | <b>CONTINENTAL-SIEMENS-VDO SID307</b>             |

---

## **LAS SOLUCIONES DE DIMSPORT PARA ESTE VEHÍCULO**

---



### **NEW GENIUS**

La consola para la comunicación serial con la centralita motor (ECU), a través de la toma OBDII o conectores de diagnóstico específicos.



### **NEW TRASDATA**

Una herramienta extraordinaria, capaz de soportar los microprocesadores empleados por todos los tipos de vehículos en el ámbito automovilístico, para lecturas y programaciones en modalidad BDM, BOOT, JTAG, NBD y BAM.



### **MY GENIUS**

Una consola de lectura y programación serial destinada específicamente a un único vehículo.