

**AUTO****TOYOTA PROACE MK2**

2.0L 16V HDI 130KW/174HP DCM7.1A

Detalles

| | |
|----------------------|--|
| Marca & Modelo | PROACE Mk2 / 2.0L 16V HDI 130kW/174HP DCM7.1A |
| KW | 130 |
| CV PS | 177 |
| Bhp | 174 |
| Año | 2019 |
| Alimentación | Diésel turbo |
| Normativa | EURO6 |
| Protocolo New Genius | FLASH_0791(*) |
| New Trasdata Plugin | 1545 |
| New Trasdata BENCH | ✘ |
| My Genius | ✔ |
| Vehículo | Auto |
| ECU modelo | DELPHI DCM7.1A |

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

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.