

**AUTO****FIAT DUCATO YEAR 2011**

2.3L 16V MJET II 109KW/146HP MJD8F3

POTENCIA ORIGINAL: 109 KW / 148 HP**Detalles**

Marca & Modelo	DUCATO year 2011 / 2.3L 16V MJET II 109kW/146HP MJD8F3
KW	109
CV PS	148
Bhp	146
Año	2011
Alimentación	Diésel turbo
Normativa	EURO5
Protocolo New Genius	FLASH_0228
New Trasdata Plugin	382 / 1372 / 1539
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Módulo Rapid - Motor	KALPE2500, KAPRO0000
Módulo Rapid - Pedal	Rapid FR (KAFR50900), Rapid FR (KAFR51400)
Vehículo	Auto
ECU modelo	MARELLI MJD8F3

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.



RAPID FR

Módulo dedicado al pedal del acelerador, capaz de manejar tanto los vehículos tradicionales turbogasolina y turbodiésel, así como bicombustible, N/A, híbridos y eléctricos.



RAPID LPE

Gracias a la gran experiencia en centralitas adicionales dedicadas a los motores diésel, hemos creado un producto fiable, compacto y asequible, que permite intervenir con seguridad en una amplia gama de coches y vehículos comerciales ligeros.