



FIAT PUNTO EVO (199)

1.3L 16V MJET 62KW/84HP MJD8F/8F2

PUISSANCE D'ORIGINE: 62 KW / 84 HP

Détails

Marque & Modèle PUNTO EVO (199) / 1.3L 16V MJET 62kW/84HP MJD8F/8F2

KW **62**

CV PS **84**

Bhp **83**

Année **2013**

Alimentation Diesel turbo

Norme **EURO5**

Protocole New Genius FLASH_0228

New Trasdata Plugin 303 / 382 / 1005 / 1372 / 1535 / 1539

New Trasdata BENCH 🗸

My Genius 🗸

Boîtier Rapid - Moteur KALPE2500, KAPRO05P1S1

Boîtier Rapid - Pédale Rapid FR (KAFR50200), Rapid FRB (KAFRB50200), Rapid FRC

(KAFRC50200)

Véhicule Auto

ECU modèle MARELLI MJD8F2, MARELLI MJD8F3



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.



MY GENIUS

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



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.



RAPID FR

Module dédié à la pédale d'accélérateur capable de gérer à la fois les véhicules turbo-essence et turbo-diesel traditionnels, ainsi que les véhicules bicarburant, N/A, hybrides et électriques.



RAPID LPE

Forte de nombreuses années d'expérience dans les boîtiers additionnels dédiés aux moteurs diesel, DIMSPORT a créé un produit fiable, compact et à un prix abordable, qui permet d'intervenir en toute sécurité sur une très large gamme de voitures et de véhicules utilitaires légers.