

**AUTO****MITSUBISHI LANCER**

2.0L 16V FQ330 TURBO EVO X 242KW/325HP E6T72XXX

URSPRÜNGLICHE KRAFT: 242 KW / 329 HP**Einzelheiten**

Marke & Modell	LANCER / 2.0L 16V FQ330 TURBO EVO X 242kW/325HP E6T72XXX
KW	242
CV PS	329
Bhp	325
Baujahr	2007
Stromversorgung	Benzin Turbomotor
Norm	EURO4
Protokoll New Genius	FLASH_0417
New Trasdata Plugin	328
New Trasdata BENCH	✓
My Genius	✓
Rapid-Modul - Pedal	Rapid FR (KAFR51100), Rapid FRB (KAFRB51100), Rapid FRC2 (KAFRC251100)
Fahrzeug	Auto
ECU modell	MITSUBISHI E6T72xxx

DIMSPORT-LÖSUNGEN FÜR DIESES FAHRZEUG



NEW GENIUS

Die revolutionäre Konsole von Dimsport für die serielle Kommunikation mit dem Motorsteuergerät. Über die OBDII-Buchse oder spezifische Diagnoseverbinder.



NEW TRASDATA

Ein innovatives Tool zum Auslesen und zur Programmierung im Modus BDM, BOOT, JTAG, NBD und BAM und unterstützt Mikroprozessoren aller Fahrzeugtypen der Sparte Automotive



MY GENIUS

Eine Konsole für das Auslesen und die serielle Programmierung, die eigens auf ein einzelnes Fahrzeug zugeschnitten ist.



RAPID FR

Gaspedalmodul, das sowohl für herkömmliche Turbobenzin- und Turbodieselfahrzeuge als auch für Bi-Fuel-, N/A-, Hybrid- und Elektrofahrzeuge geeignet ist.