

**AUTO****VOLKSWAGEN POLO 5 (6R,6C)**

1.2L 16V TSI 81KW/109HP DSG DQ200 GEN 2

Einzelheiten

Marke & Modell	POLO 5 (6R,6C) / 1.2L 16V TSI 81kW/109HP DSG DQ200 GEN 2
KW	81
CV PS	110
Bhp	109
Baujahr	2009
Stromversorgung	Benzin Turbomotor
Protokoll New Genius	FLASH_0633(*)
New Trasdata Plugin	1741
New Trasdata BENCH	×
Fahrzeug	Auto
ECU modell	TEMIC DQ200 GEN2

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

DIMSPOORT-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