



PowerBox

Блок увеличения мощности двигателя Rambach Power Box



Это устройство для турбированных бензиновых и дизельных двигателей, позволяющее оптимизировать работу двигателя и повысить мощность. Отличается простотой установки и подключения. Работает в 4-х режимах в зависимости от погодных условий, качества топлива и дорожного покрытия. Модуль не нарушает параметры завода-изготовителя и не требует вмешательства в электронный блок управления автомобиля. Сохраняются все заводские защиты. Немецкое качество подтвержденное гарантией от производителя.

Z / M

+31%

**увеличение
мощности**

-15%

**ЭКОНОМИЯ
ТОПЛИВА**



АВТОМОБИЛЬ		СТАНДАРТНЫЕ ПАРАМЕТРЫ АВТОМОБИЛЯ				ПАРАМЕТРЫ АВТОМОБИЛЯ С УСТАНОВЛЕННЫМ МОДУЛЕМ Rambach Power Box				
модель	объем двигателя, см ³	мощность, кВт	мощность, л.с.	крутящий момент, Нм	топливо	мощность, кВт	мощность, л.с.	крутящий момент, Нм	увеличение мощности	увеличение крутящего момента
BMW Z4 sDrive20i E89	1997	135 кВт	184 л.с.	270 Нм	бензин	165 кВт	224 л.с.	324 Нм	22%	20%
BMW Z4 sDrive28i E89	1997	180 кВт	245 л.с.	350 Нм	бензин	221 кВт	300 л.с.	420 Нм	23%	20%
BMW Z4 sDrive35i E89	2979	225 кВт	306 л.с.	400 Нм	бензин	289 кВт	393 л.с.	512 Нм	28%	28%
BMW Z4 sDrive35is E89	2979	250 кВт	340 л.с.	450 Нм	бензин	299 кВт	406 л.с.	540 Нм	19%	20%
BMW M 135i	2979	240 кВт	326 л.с.	450 Нм	бензин	279 кВт	388 л.с.	555 Нм	16%	19%
BMW M 235i AT	2979	240 кВт	326 л.с.	450 Нм	бензин	279 кВт	388 л.с.	555 Нм	16%	19%
BMW M-Coupe E87	2979	250 кВт	340 л.с.	450 Нм	бензин	288 кВт	391 л.с.	536 Нм	15%	19%
BMW M3	2979	317 кВт	431 л.с.	550 Нм	бензин	356 кВт	484 л.с.	665 Нм	12%	21%
BMW M4	2979	317 кВт	431 л.с.	550 Нм	бензин	356 кВт	484 л.с.	665 Нм	12%	21%
BMW M5 4.4 V8 F10	4395	412 кВт	560 л.с.	680 Нм	бензин	441 кВт	600 л.с.	816 Нм	7%	20%
BMW M6 4.4 V8 F12	4395	412 кВт	560 л.с.	680 Нм	бензин	441 кВт	600 л.с.	816 Нм	7%	20%
BMW M6 4.4 V8 F13	4395	412 кВт	560 л.с.	680 Нм	бензин	441 кВт	600 л.с.	816 Нм	7%	20%