



JOHN COOPER WORKS TUNING Tuning Kit für MINI Cooper Works R56

Zubehör

Führungskreis
Marketing
Verkauf Neue Automobile
Verkauf Gebrauchte Automobile
Aftersales
Verwaltung

Produktbeschreibung

Das neue John Cooper Works Tuning Kit treibt den MINI Cooper S zu völlig neuen Höchstleistungen: Mit dem Kit leistet der Twin-Scroll Turbomotor 192 PS (141 kW). Dabei beträgt das maximale Drehmoment zwischen 1750 und 5000 U/min 250 Nm. Und mit der Overboost-Funktion werden im Bereich von 1750–4500 U/min kurzfristig sogar 270 Nm bewegt. Damit beschleunigt der MINI Cooper S von 0 auf 100 km/h in nur 6,8 sek. Und erreicht eine Höchstgeschwindigkeit von 232 km/h.

Hauptbestandteile sind ein in der Abgasführung verbesserter Sportauspuff, der den Motor noch eindrucksvoller klingen lässt und auch mit mächtigen Auspuffrohrlenden in Chrom überzeugt. Daneben trägt auch der spezielle Luftfilter zur verbesserten Leistungsentfaltung und zum akustischen Auftritt bei. Abgerundet wird das Kit durch die angepasste Motorelektronik. Diese sorgt für einen anspruchsfreudigen Motor, der im gesamten Drehzahlbereich zügig beschleunigt.

Verkaufsargumente/Vorteile

- Verbesserte Fahrleistungen
- Sportliche Akustik
- Optische Differenzierung durch Auspuff, John Cooper Works Badges und Luftfilter
- Gewährleistung bleibt bestehen

Bei der Konzeption und Entwicklung des John Cooper Works Tuning Kits stand die Philosophie im Vordergrund, dass nur seriöses Tuning die hohen Anforderungen der BMW Group erfüllen kann. Dies gilt insbesondere hinsichtlich Dauerhaltbarkeit, Beeinflussung von anderen Fahrzeugkomponenten und Erfüllung der gesetzlichen Vorschriften. Denn neben der verbesserten Performance geht es beim Tunen auch um Qualität und Sicherheit.

Hierin unterscheiden sich die John Cooper Works Tuning Kits von vielen anderen angebotenen Tuning Kits.



John Cooper Works Tuning Kit

Verfügbarkeit

für Fahrzeuge mit man. Getriebe ab 07/2007

Einbauzeit

ECE Fahrzeuge ca. 4,0 Stunden

ETK-DVD

ab 06/2007

Einbauanleitung

siehe BMW Aftersales Assistance Portal (ASAP)
01 29 0 432 243

Teilenummer

John Cooper Works Tuning Kit
MINI Cooper S R56 ECE 11 12 0 434 320

(weiter Seite 2)

Tuning Kit für MINI Cooper Works R56

Technische Information

Motor		
Nennleistung/Nenndrehzahl	PS (kW)/1/min	192 (141)/6000
Max. Drehmoment/Drehzahl	Nm/1/min	250 (270 [*])/1750–5000 (1750–4500 [*])
Fahrleistungen		
Höchstgeschwindigkeit	km/h	232
Beschleunigung 0–100 km/h	s	6,8
Elastizität 80–120 km/h (IV./V./VI. Gang)	s	5,3/6,6/7,6
Verbrauch		
Städtisch	l/100 km	8,9
Außerstädtisch	l/100 km	5,7
Insgesamt	l/100 km	6,9
CO ² -Emission	g/km	164

* mit Overboost

Lieferumfang

- John Cooper Works Luftfiltersystem
 - Sportauspuff in Edelstahl
 - Modifizierte Motorelektronik
 - Freischaltcode für Motorelektronik (Fahrgestellnummern spezifisch)
 - John Cooper Works Embleme für Frontgrill und Heckklappe
 - John Cooper Works Motorplakette mit fortlaufender Kit-Nummer
 - John Cooper Works Echtheitszertifikat
 - Abgaskrümmen für höhere Temperaturbeanspruchung (nur für ECE)
 - Luftführung Luftfilter Turbolader (nur für ECE)
- Satzaufstellung siehe ETK.

Teiletechnischer Support Inland

Anfragen zur Teiletechnik:
Infonet oder teiletechnik.deutschland@bmw.de

Anfragen zur Teilverfügbarkeit/Lieferauskunft:

Händlerbetreuung hotline 0180 5313 344

Lieferzeiten FSI Teile:

ASAP (Lieferzeitenübersicht) oder
Fsi.deutschland@bmw.de



Hinweis

Der Verbau des John Cooper Works Tuning Kits ist aus Zulassungs- und Gewährleistungsgründen nur im Gesamtumfang möglich. Einzelteile dürfen nicht verbaut werden.

Die erforderlichen Daten für die Programmierung der Fahrzeugsoftware sind

- für Handschalter ab Juli 2007 (Progman V26.1.2)
 - für Automatikfahrzeuge ab September 2007 (Progman V27.0)
- verfügbar.

Die Codierschritte sind in der Einbauanleitung (ASAP) beschrieben.

Die Programmstände sind geschützt und können nur mit einem fahrzeugspezifischen Freischaltcode verwendet werden, der mit dem Tuning Kit auf CD ausgeliefert wird. Daher ist bei der Bestellung des Tuning Kits die Fahrgestellnummer mit anzugeben (FSI-Prozess).

Eintragungspflichtig! ◀

Die gültigen Preise entnehmen Sie bitte Ihrem Preissystem bzw. den Ihnen bekannten Preisveröffentlichungen.