

Messprotokoll

PKW Standardvermessung

Beissbarth © * VAS 6767 (SL)

M * R+ ** OK * BMW_STANDARD / 59.00 / 1988 / C

Datum: 10.09.2020 09:26:56



Version (Programm)
v5.0b3102/v5.0b3102

Version (FWA)
v5.0b1507

Version (Solldaten)
BMW v59.00

Seriennummer
QY0001415

Letzter Service
25.03.2020

Kunde

Firma:

Lenkgeo.

Name:

Fahrzeug

Fahrzeug-Ident-Nummer:

BMW G30 / Km 25400

Kennzeichen:

Auftrag

Fahrzeug:

BMW v59.00

BMW * 5-er * G 30 * Allrad * Serienfahrwerk * : 19.00"

Hinterachse		Eingangsvermessung	Sollwerte	Ausgangsvermessung
Sturz	links	-1°22'	-0°25' [-1°40'] +0°25'	-0°52'
	rechts	-1°22'		-0°52'
Sturz max.Differenz		+0°00'	[0°30']	+0°00'
Einzelspur	links	+0°07'	-0°06' [+0°08'] +0°06'	+0°10'
	rechts	+0°08'		+0°10'
Gesamtspur		+0°15'	-0°12' [+0°16'] +0°12'	+0°20'
Radversatz		-0°03'		-0°03'
Fahrachswinkel		+0°01'	-0°12' [+0°00'] +0°12'	+0°00'
Vorderachse		Eingangsvermessung	Sollwerte	Ausgangsvermessung
Nachlauf 20°	links	+6°44'		+6°44'
	rechts	+6°34'		+6°35'
Spreizung 20°	links	+8°07'		+8°07'
	rechts	+7°53'		+7°55'
Spurdifferenzwinkel	links	-1°36'		-1°37'
	rechts	-1°39'		-1°40'
Sturz	links	-0°22'	-0°30' [-0°12'] +0°30'	-0°18'
	rechts	-0°03'		-0°03'
Sturz max.Differenz		-0°19'	[0°30']	-0°15'
Einzelspur	links	+0°11'	-0°06' [+0°06'] +0°06'	+0°03'
	rechts	+0°01'		+0°03'
Einzelspur max.Differenz		+0°10'	[0°12']	+0°01'
Gesamtspur		+0°12'	-0°12' [+0°12'] +0°12'	+0°06'
Radversatz		-0°04'		-0°04'
Eingeschlossener Winkel 20°	links	+7°48'		+7°49'
	rechts	+7°46'		+7°52'

- Vermessung wurde in Konstruktionslage durchgeführt.

Protokoll

Standardvermessung

Beissbarth © * VAS 6767 (SL)

+ ** OK * BMW STANDARD / 59.00 / 1988 / C

Datum: 10.09.2020 09:26:56



Version (Programm) v5.0b3102/v5.0b3102	Version (FWA) v5.0b1507	Version (Solldaten) BMW v59.00	Seriennummer QY0001415	Letzter Service 25.03.2020
---	----------------------------	-----------------------------------	---------------------------	-------------------------------

Kunde

Firma:

Lenkgeo.

Name:

Fahrzeug**Auftrag**

Fahrzeug-Ident-Nummer:

BMW G30 / Km 25400

Kennzeichen:

TI115600

Fahrzeug:**BMW v59.00**

BMW * 5-er * G 30 * Allrad * Serienfahrwerk * : 19.00"

Fahrzeug- / Reifeninspektion**Vorderachse**

Reifenhersteller

Michelin Sommer

Michelin Sommer

Reifengrösse

245/40R19 DOT 48/18

245/40R19 DOT 48/18

Reifenlaufleistung

ca.60% Stufen und Schultern

ca.60% Stufen und Schultern

Luftdruck

3

3

Hinterachse

Reifenhersteller

Michelin Sommer

Michelin Sommer

Reifengrösse

275/35R19 DOT 02/20

275/35R19 DOT 02/20

Reifenlaufleistung

ca.50% Stufen und Schultern

ca.50% Stufen und Schultern

Luftdruck

3

3