

Sportnockenwellen BMW 1.9L 16v M44 B19 314°/306° (Satz)

Verwendung: Rally / Rennsport

Art. Nr. KA1301752BMW

Nockenwellen-Details:	Einlass	Auslass
Ventilspiel	0.25mm	0.25mm
Öffnung (0.1 mm)	314°	306°
Öffnung (1.0 mm)	260°	252°
Ventilhub	12.00mm	11.50mm
Nockenhub	7.30mm	6.95mm
Spreizung	105°	105°
Öffnungswinkel (1.0 mm)	25° / 55°	51° / 21°
Ventilhub im OT	3.90mm	3.40mm

Einbau-Zubehör:	Einlass	Auslass
Nockenwellenräder	-	-
Stößel	OEM	OEM
Ventilspiel	-	-
Ventile	OEM	OEM
Ventilkeile	OEM	OEM
Federteller	KA99468	KA99468
Untere Scheibe	OEM	OEM
Außenfeder	KAPAC-S99843	KAPAC-S99843
Innenfeder	-	-

Wichtige Hinweise:

- mechanische Stößel auf Anfrage
- Die Nockenwelle sollte sich frei im Zylinderkopf drehen können, anderenfalls sollte der Zylinderkopf bearbeitet werden
- Der Abstand zwischen Ventildichtung und Federteller bei maximalem Hub sollte mindestens 0,6mm betragen
- Der minimale Freigang der Ventilfeeder bei maximalem Hub sollte noch mindestens 1,0mm betragen
- Abstand zwischen Ventil und Kolben sollte mindestens 1,0mm betragen (empfohlen 1,5mm). Kontrollieren Sie 5-15° vor dem OT auf Auslass und nach dem OT auf Einlass
- NUR für professionelles Tuning mit einstellbarem Vergaser oder frei programmierbarem Steuergerät

