

Sportnockenwellen VW 1.8L 16v KR 266°/257° (Satz)

Verwendung: für Turbo-Motoren und Turbo-Umbau

Art. Nr. KA7661230VW

Nockenwellen-Details:	Einlass	Auslass
Ventilspiel	hydro	hydro
Öffnung (0.1 mm)	266°	257°
Öffnung (1.0 mm)	237°	220°
Ventilhub	11.55mm	10.15mm
Nockenhub	-	-
Spreizung	110°	120°
Öffnungswinkel (1.0 mm)	9° / 48°	50° / -10°
Ventilhub im OT	2.15mm	0.30mm

Einbau-Zubehör:	Einlass	Auslass
Nockenwellenräder:	-	-
Stößel	OEM	OEM
Ventilspiel	OEM	OEM
Ventile	OEM	OEM
Ventilkeile	OEM	OEM
Federteller	KA99370	KA99370
Untere Scheibe	-	-
Außenfeder	KAPAC-E95009	KAPAC-E95009
Innenfeder	KAPAC-I95009	KAPAC-I95009

Wichtige Hinweise:

- Guss-Nockenwellen
- 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 7mm Ventile mit einer Rille (RK-7H Keile)
- NUR für professionelles Tuning mit Vergaser oder frei programmierbarem Steuergerät
- für Turbo-Umbauten
- Der Abstand zwischen Ventildichtung und Federteller bei maximalem Hub sollte mindestens 0,6mm betragen.

