

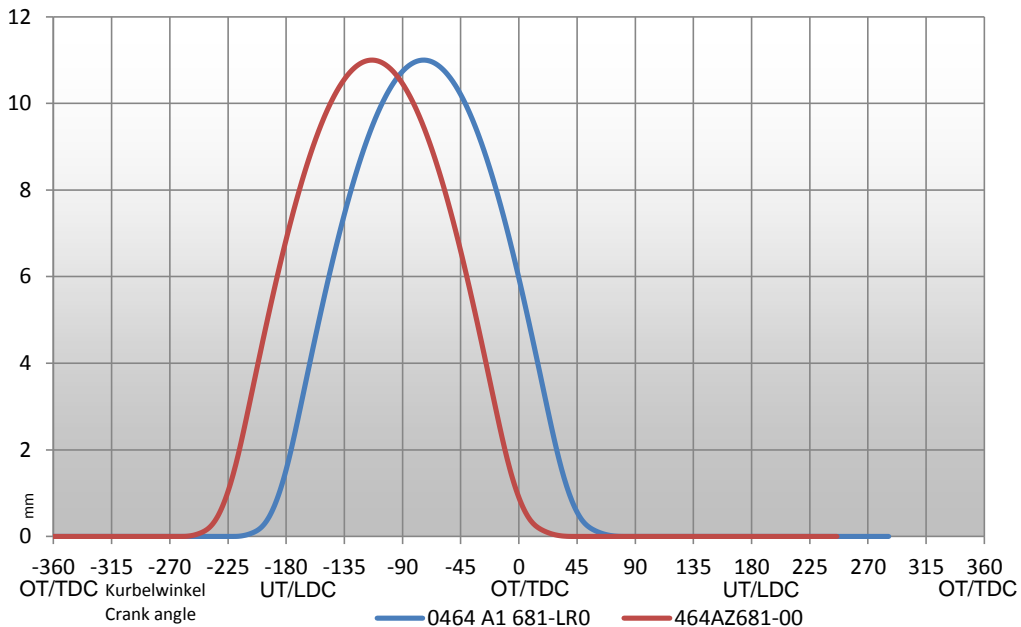
Nockenwellen Datenblatt

Camshaft data sheet



Für die Nockenwelle: For engines	0464 A1 681-LR0		
Verwendbar für die Motoren For engines	Mercedes M272 V 6Zyl. 4V		
Bemerkungen Comments			
Einsatzzweck Application	low street	Revisionsdatum Revision date	11.09.2013

Sprechen Sie uns bitte an, ob spezielle Zubehörteile für diese Nockenwelle notwendig sind.
Please contact us to find out suitable accessories for this camshaft.



Auslass Profil: Exhaust profile	464AZ681-00	Auslass Profil: Exhaust profile	464AZ681-00
Auslass Öffnungswinkel Exhaust opening angle	268 °	Auslass Öffnungswinkel Exhaust opening angle	268 °
Auslass Spreizung Exhaust angle of spread	-74 °	Auslass Spreizung Exhaust angle of spread	-114 °
Auslass öffnet Exhaust open	-208 °	Auslass öffnet Exhaust open	-248 °
Auslass schließt Exhaust close	60 °	Auslass schließt Exhaust close	20 °
Öffnungswinkel @1mm Opening angle @1,0mm	224 °	Öffnungswinkel @1mm Opening angle @1,0mm	224 °
Auslass öffnet @1mm Exhaust open @1,0mm	-185 °	Auslass öffnet @1mm Exhaust open @1,0mm	-225 °
Auslass schließt @1mm Exhaust close @1,0mm	39 °	Auslass schließt @1mm Exhaust close @1,0mm	-1 °
Überschneidungshub Valve lift @ TDC	5,96 mm	Überschneidungshub Valve lift @ TDC	0,90 mm
Ventilspiel Valve clearance	hydr.	Ventilspiel Valve clearance	hydr.
Nockenhub Cam lift	5,47 mm	Nockenhub Cam lift	5,47 mm
Ventilhub Valve lift	11,00 mm	Ventilhub Valve lift	11,00 mm