

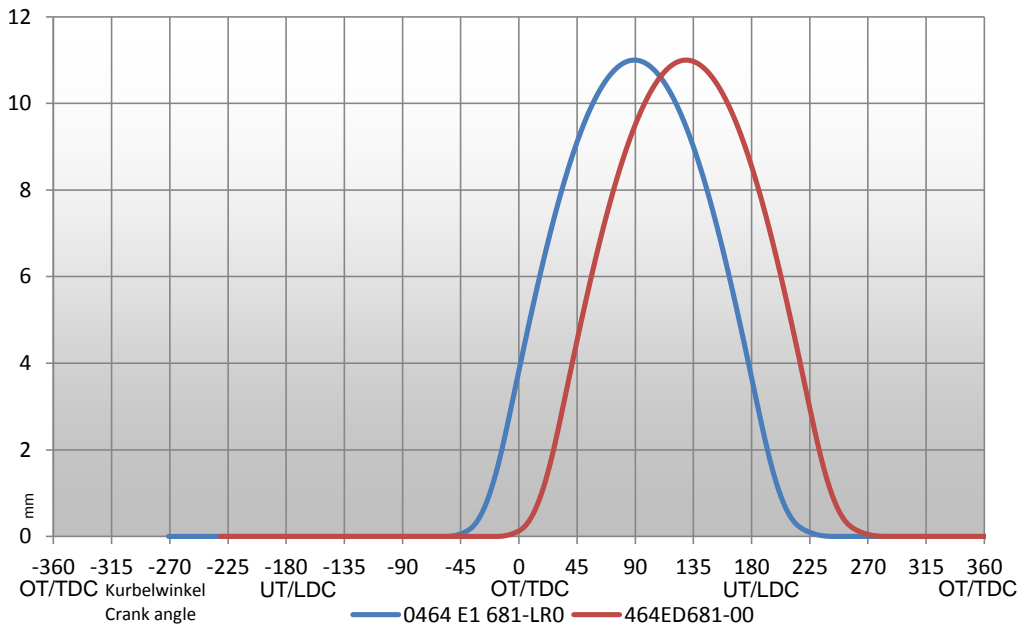
Nockenwellen Datenblatt

Camshaft data sheet



Für die Nockenwelle: Camshaft	0464 E1 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.



Einlass Profil: Intake profile	464ED681-00	Einlass Profil: Intake profile	464ED681-00
Einlass Öffnungswinkel Intake opening angle	268 °	Einlass Öffnungswinkel Intake opening angle	268 °
Einlass Spreizung 1 Intake angle of spread 1	89 °	Einlass Spreizung 2 Intake angle of spread 2	129 °
Einlass öffnet Intake open	-45 °	Einlass öffnet Intake open	-5 °
Einlass schließt Intake close	223 °	Einlass schließt Intake close	263 °
Öffnungswinkel @1mm Opening angle @1mm	224 °	Öffnungswinkel @1mm Opening angle @1mm	224 °
Einlass öffnet @1mm Intake open @1,0mm	-22 °	Einlass öffnet @1mm Intake open @1,0mm	18 °
Einlass schließt @1mm Intake close @1mm	202 °	Einlass schließt @1mm Intake close @1mm	242 °
Überschneidungshub 1 Valve lift @ TDC 1	3,83 mm	Überschneidungshub 2 Valve lift @ TDC 2	0,13 mm
Ventilspiel Valve clearance	hydr.	Ventilspiel Valve clearance	hydr.
Nockenhub Cam lift	5,49 mm	Nockenhub Cam lift	5,49 mm
Ventilhub Valve lift	11,00 mm	Ventilhub Valve lift	11,00 mm