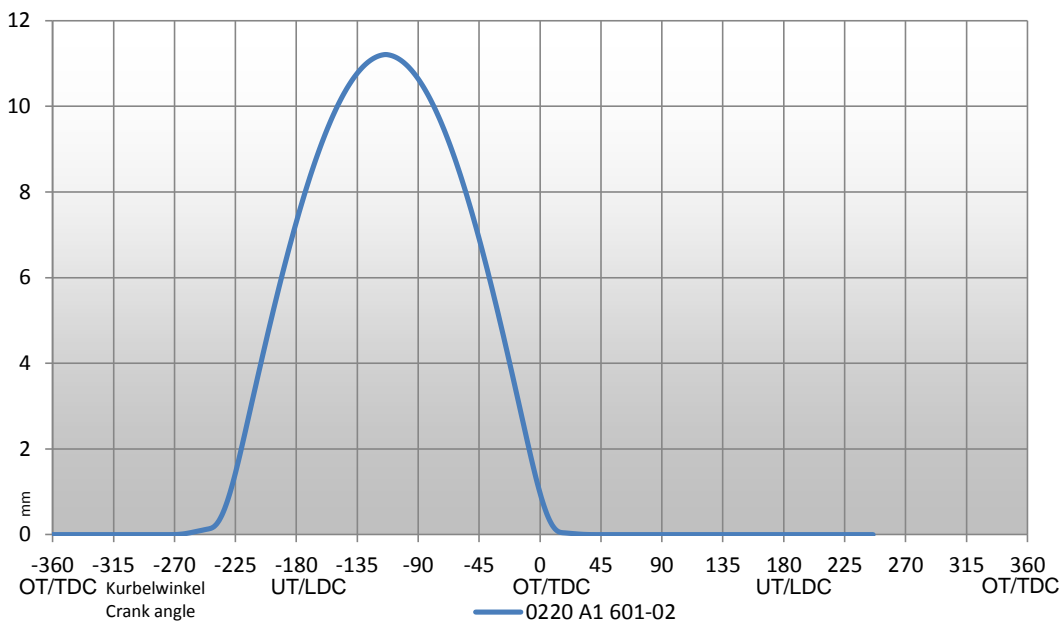


Nockenwellen Datenblatt

Camshaft data sheet



Für die Nockenwelle: Camshaft		0220 A1 601-02	
Verwendbar für die Motoren For engines		VW 16V 4Zyl. 4Vent.	
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	22001601.02
Auslass Öffnungswinkel Exhaust opening angle	260 °
Auslass Spreizung Exhaust angle of spread	-114 °
Auslass öffnet Exhaust open	-244 °
Auslass schließt Exhaust close	16 °
Öffnungswinkel @1mm Opening angle @1,0mm	229 °
Auslass öffnet @1mm Exhaust open @1,0mm	-229 °
Auslass schließt @1mm Exhaust close @1,0mm	0 °
Überschneidungshub Valve lift @ TDC	0,97 mm
Ventilspiel Valve clearance	hydr.
Nockenhub Cam lift	11,20 mm
Ventilhub Valve lift	11,21 mm