

Nockenwellen Datenblatt



camshaft data sheet

für die Nockenwelle: 0457 E1-641-LR0
camshaft

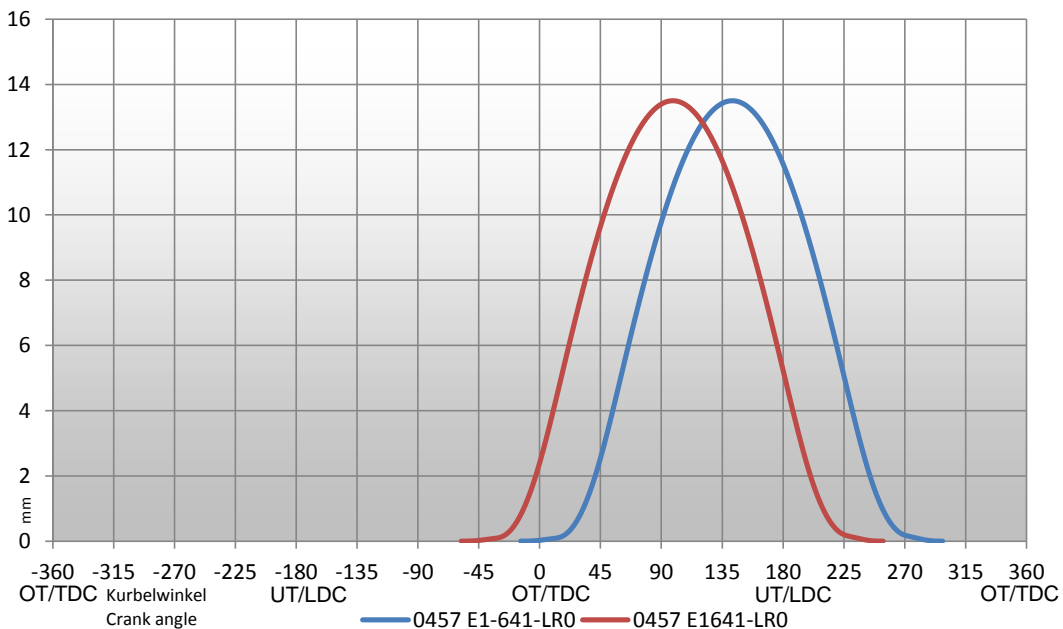


Verwendbar für die Motoren Audi V8 5V
for engines

Bemerkungen
comments

Einsatz zweck application	low street	Revisionsdatum revision Date	11.09.2013
------------------------------	------------	---------------------------------	------------

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



Einlass Profil: intake profile	0457 E1641-LR0	Einlass Profil: intake profile	0457 E1641-LR0
Einlass Öffnungswinkel intake opening angle	264 °	Einlass Öffnungswinkel intake opening angle	264 °
Einlass Spreizung 1 intake angle of spread 1	142 °	Einlass Spreizung 2 intake angle of spread 2	98 °
Einlass öffnet intake open	10 °	Einlass öffnet intake open	-34 °
Einlass schließt intake close	274 °	Einlass schließt intake close	230 °
Öffnungswinkel @1mm opening angle @1mm	221 °	Öffnungswinkel @1mm opening angle @1mm	221 °
Einlass öffnet @1mm intake open @1,0mm	32 °	Einlass öffnet @1mm intake open @1,0mm	-12 °
Einlass schließt @1mm intake close @1mm	253 °	Einlass schließt @1mm intake close @1mm	209 °
Überschneidungs hub 1 Valve lift @ TDC 1	0,03 mm	Überschneidungs hub 2 Valve lift @ TDC 2	2,40 mm
Ventilspiel valve clearance	0,00 mm	Ventilspiel valve clearance	0,00 mm
Nockenhub Cam lift	6,89 mm	Nockenhub Cam lift	6,89 mm
Ventilhub Valve lift	13,50 mm	Ventilhub Valve lift	13,50 mm