1030412

tarmac rally - race

Alfa Romeo

B-4cyl 1.7L 8v SOHC (DTH/DTH)



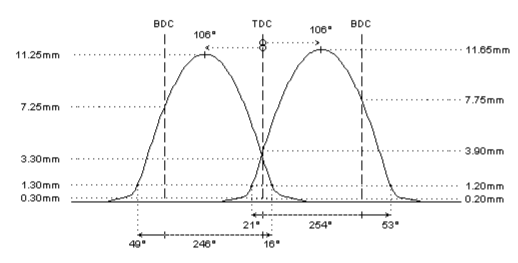
lass Auslass
20mm 0.30mm
4° 288°
4° 245°
.65mm 11.25mm
.65mm 11.25mm
6° 106°
°/53° 49°/16°
90mm 3.30mm

Einbau Zubehör:

Einbau ZubehA¶r:		
NW RÃ⊭der :	:	:
Folger	: × N/A	: × N/A
Ventilspiel	: × N/A	: × N/A
Ventil	: O.E.M.	: O.E.M.
Ventilkeile	: O.E.M.	: O.E.M.
Federteller	: × nicht zu Verf	: × nicht zu Verf
Untere Scheibe	: × nicht zu Verf	: X nicht zu Verf
Aussenfeder	: × nicht zu Verf	: × nicht zu Verf
Innenfeder		
Einbaukraft / Länge	: Oka @ 0 0mm	· Oka @ O Omm
Ellibauki alt / LARlige	. ONG (C. U.UIIIII	. oky teg v.onini
max. Kraft / Hub	: 0kg @ 0.0mm	: 0kg @ 0.0mm

BEMERKUNGEN:

- # original Ventilfeder Info ist nicht zu VerfÄ1/4gung
- # Ventilfeder Kit kann auf Anfrag entwickelt werden



BEMERKUNGEN:

- # Stahl Nockenwellen
 - Lager Durchmesser: 34.94 46.44 46.94mm
 - Nockenfolger: hydraulisch
- # NUR FÄœR RENNSPORT GEEIGNET. Folgendes soll IMMER kontrolliert werden:
 - die Nockenwellen sollen frei drehen k

 ¶nnen in den Zylinderkopf, sonst soll der Zylinderkopf bearbeitet werden
 - Abstand zwischen Ventildichtung und Federteller bei maximaler Hub soll mindestens 0.6mm sein
 - minimaler Freigang der Ventilfeder soll 1.0mm sein
 - Abstand zwischen Ventil und Kolben soll mindestens 1.0mm (ideal 1.5mm) sein. Kontrolle 5-15° vor OT auf Auslass, und vor OT auf Einlass
- # NUR fÄ%r professionelles Strassentuning oder Cross mit Vergaser oder programmierbares Motormanagement