1900124

hot street - dirt track

Fiat 126 500

I-2cyl 0.6L 4v OHV (FT/FT)



Einlass	Auslass
: 0.35mm	0.35mm
: 289°	289°
: 239°	239°
: 10.35mm	10.35mm
: 7.25mm	7.25mm
: 108°	108°
: 11° / 48°	47° / 12°
: 2.55mm	2.55mm
	: 0.35mm : 289° : 239° : 10.35mm : 7.25mm : 108° : 11° / 48°

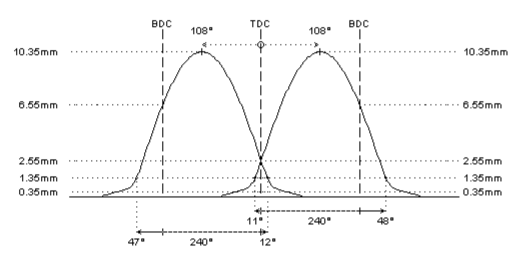
Einbau ZubehĶr:

NW RA¤der:	:	:
Folger	: O.E.M.	: O.E.M.
Ventilspiel	: O.E.M.	: O.E.M.
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	: × nicht zu Verf
Aussenfeder	: × nicht zu Verf	: × nicht zu Verf
Innenfeder		

Einbaukraft / Länge : 0kg @ 0.0mm : 0kg @ 0.0mm 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:

- # NUR FÄœR RENNSPORT GEEIGNET. Folgendes soll IMMER kontrolliert werden:
 - die Nockenwellen sollen frei drehen k
 Ķnnen 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 für professionelles Strassentuning oder Cross mit Vergaser oder programmierbares Motormanagement