

# 1033403

hot street - dirt track

Alfa Romeo

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



|                            | Einlass     | Auslass   |
|----------------------------|-------------|-----------|
| <b>Nockenwellen Daten:</b> |             |           |
| Ventilspiel Kurve          | : hydro     | hydro     |
| Öffnung @ 0.1mm            | : 286°      | 279°      |
| Öffnung @ 1.0mm            | : 246°      | 238°      |
| Ventilhub                  | : 10.65mm   | 10.20mm   |
| Nockenhub                  | :           |           |
| Spreizung                  | : 108°      | 108°      |
| Öffnungswinkel 1.0mm       | : 15° / 51° | 47° / 11° |
| Ventilhub @ OT             | : 2.75mm    | 2.20mm    |

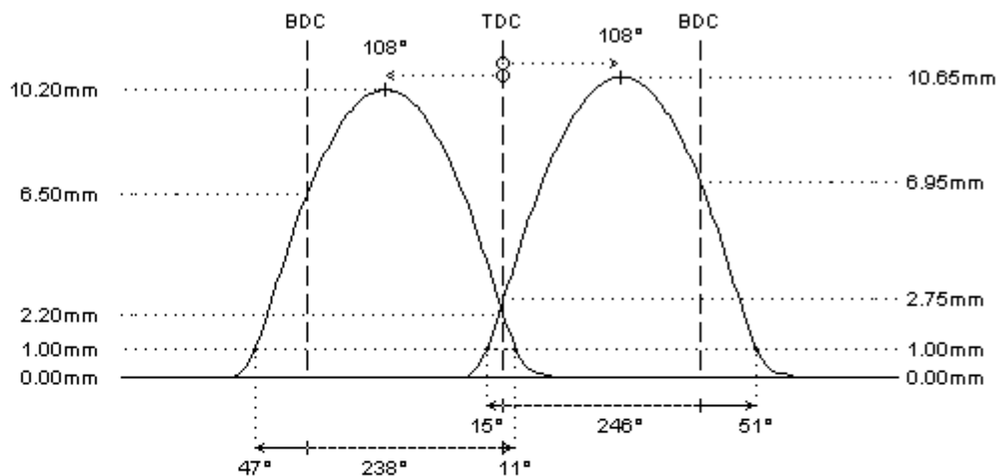
### Einbau Zubehör:

|                |          |          |
|----------------|----------|----------|
| NW Räder :     | :        | :        |
| 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    | : O.E.M. | : O.E.M. |
| Untere Scheibe | : O.E.M. | : O.E.M. |
| Aussenfeder    | : O.E.M. | : O.E.M. |
| Innenfeder     | :        | :        |

|                     |               |               |
|---------------------|---------------|---------------|
| Einbaukraft / Länge | : 0kg @ 0.0mm | : 0kg @ 0.0mm |
| max. Kraft / Hub    | : 0kg @ 0.0mm | : 0kg @ 0.0mm |

### BEMERKUNGEN :

- # original Ventulfeder Info ist nicht zu Verfügung
- # Blocklänge von original Ventulfeder Einstellung überprüfen und Feder Installationssatz verwenden wann notwendig
- # Ventulfeder Kit kann auf Anfrag entwickelt werden



### BEMERKUNGEN :

- # - Stahl Nockenwellen
- Lager Durchmesser: 34.94 - 47.94 - 49.14mm
- Nockenfolger: hydraulisch
- # Abstand zwischen Ventil und Kolben soll mindestens 1.0mm (ideal 1.5mm) sein:
  - Kontrolle 5-15° nach OT auf Einlass
  - Kontrolle 5-15° vor OT auf Auslass
  - Kolben bearbeiten wann notwendig. Fehlerhaften Einbau kan schwere Motorschaden bringen!
- # NUR für professionelles Strassentuning oder Cross mit Vergaser oder programmierbares Motormanagement