

4611157

sport

Opel CIH

I-6cyl 3.0L 12v SOHC (FTH/FTH)



Einlass **Auslass**

Nockenwellen Daten:

Ventilspiel Kurve	: 0.38mm	0.38mm
Äffnung @ 0.1mm	: 280°	280°
Äffnung @ 1.0mm	: 232°	232°
Ventilhub	: 10.50mm	10.50mm
Nockenhub	: 7.00mm	7.00mm
Spreizung	: 108°	108°
Äffnungswinkel 1.0mm	: 8° / 44°	44° / 8°
Ventilhub @ OT	: 2.20mm	2.20mm

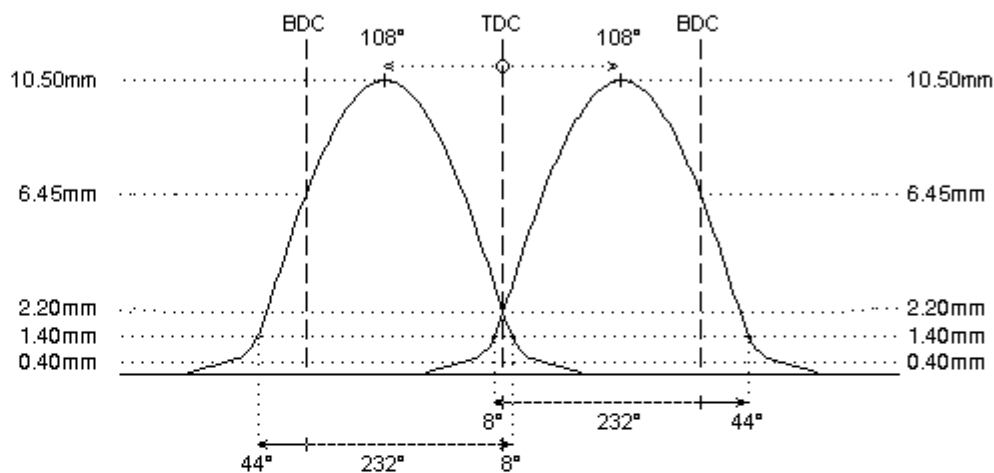
Einbau Zubehöör:

NW RÄnder :	: TOPCIH	: TOPCIH
Folger	: CAT046	: CAT046
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	: PAC-S90006	: PAC-S90007
Innenfeder		

Einbaukraft / LÄnge	: 0kg @ 0.0mm	: 0kg @ 0.0mm
max. Kraft / Hub	: 0kg @ 0.0mm	: 0kg @ 0.0mm

BEMERKUNGEN :

in die meiste Motoren kÄnnen die original Ventilfeder getauscht werden mit PAC-S99006 (Einlass) und PAC-S99007 (Auslass) ohne weitere Änderungen



BEMERKUNGEN :

- # - Schalenhartguss Nockenwellen
- # Ventil Hub und Äffnungszeiten erfasst mit festen Kipphebelverhältnis von RR1,500. Die feste Verhältniss wird bekommen nach Änderung von die original Kipphebel nach die Catcams Roller Kipphebel