

DK - IE

E L E K T R O N I S K I N D S P R Ø J T N I N G

På vogne med elektronisk benzinindsprøjtning, kan der forekomme ujævn motor-
gang på visse omdrejningstal, specielt mellem 2300 - og 2500 omdr/min.

Inden der foretages udskiftning af nogen del i det elektroniske anlæg,
skal følgende kontrolleres og justeres:

I MOTOR

- a) Ventiljustering
- b) Kontrol af tændingsanlægget.

1. tændrør

<u>mærke</u>	<u>type</u>
SEV-Marchall	35 b
Bosch	W 225 T 35
Champion	L 87 Y
A C	42 FF
elektrodeafstand	0,7 mm

2. fordeler

platiner
konsolplade for platiner (begrænset frigang)
centrifugal avanceringen
tændingstidspunktet

Ved kontrol med stroboskoplampe skal tændingsmærket i tomgang være
stabilt på konstant omdrejningstal.

II GRUNDJUSTERING

Det er overordentligt vigtigt at grundjusteringen er udført korrekt for
forhindre huggende start eller dårlig tilkobling