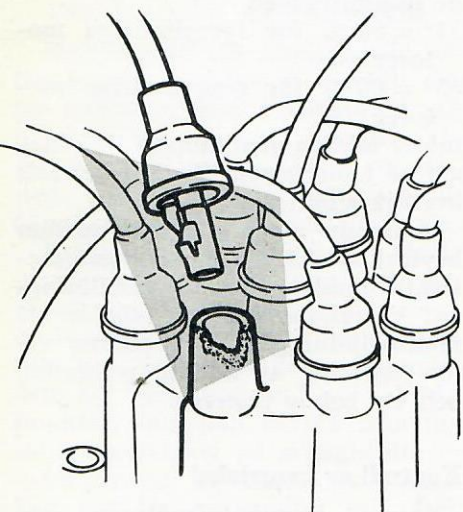


Service tips för lärlingen

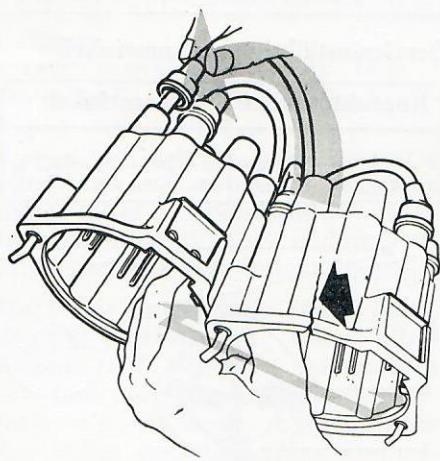
Nedan fortsätter vår serie om el-service, vilken började i Service Nytt nr 11 1961. Serien är i första hand tillrättalagd för lärlingar, men även äldre montörer kan kanske hitta ett korn.

STRÖMFÖRDELARE

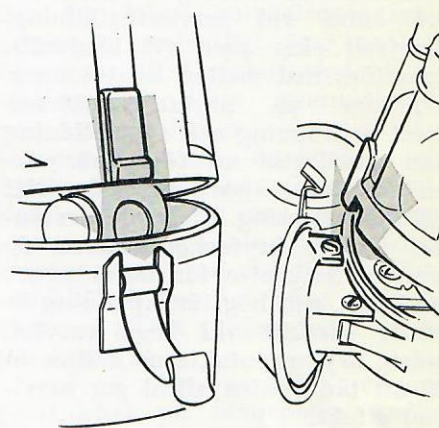
Anvisningar för demontering, kontroll och montering av fördelarlock



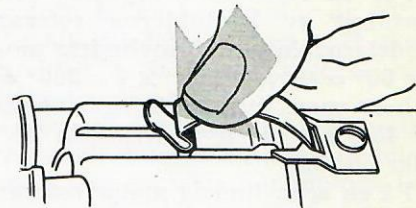
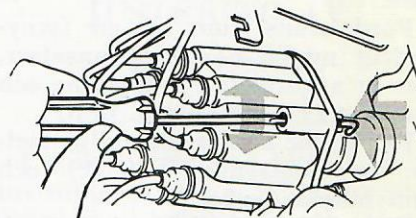
10. Om några ledningar sitter lösa i anslutningarna, tas de bort en i taget för kontroll av om metallklammern sitter fast ordentligt på ledningen och eventuell korrosion i anslutningen. Det kan bli nödvändigt att byta ledningen eller locket.



12. Om ett fördelarlock skall bytas, placeras det gamla och det nya locket bredvid varandra med knaster eller styrlitsar åt samma håll. Ta bort en ledning i taget från det gamla locket och placera den på motsvarande plats på det nya locket. Skjut först ned ledningarna i botten på anslutningarna, och för sedan ned gummihylsorna ordentligt.



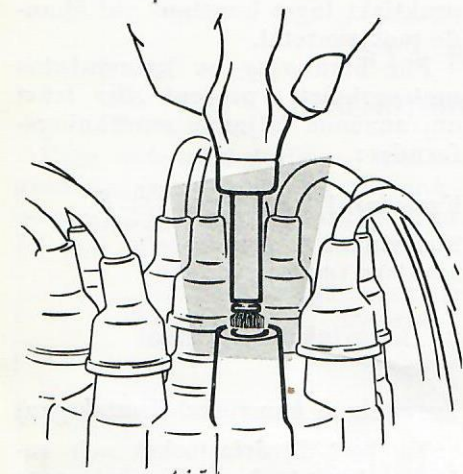
14. På andra typer av fördelare finns antingen ett utskjutande parti på locket, som passar in i fästet för klammern, eller ett spår i locket som passar över en utskjutande del av fördelarhuset.



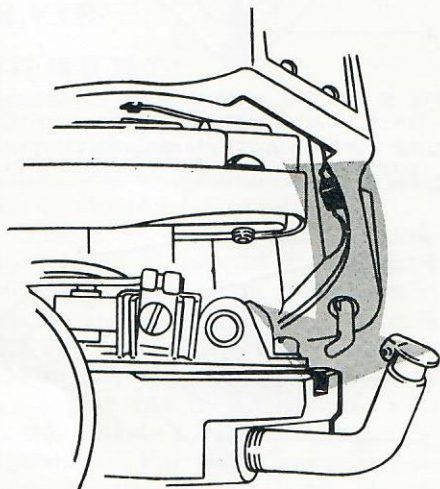
15. När locket satts tillbaka i rätt läge, skall det fästas vid fördelarhuset på något av följande sätt:

- Tryck mitt på fjäderklammern för att pressa in den över kanten på locket.
- Tryck nedåt på skruven och vrid den så att klammern går in under ansatsen på fördelarhuset.

Forts. följer i kommande nummer.



11. Om en anslutning där ledningen sitter lös förefaller att vara i gott skick med undantag för obetydlig korrosion, kan metallhylsan rengöras med en stålborste eller annat lämpligt verktyg. När korrosionen avslöjas, kan detta avslöja ett allvarigare fel, som gör att locket måste bytas.



13. För att locket skall komma i rätt läge på fördelarhuset är en del fördelar typer försedda med ett knaster på locket, som passar i ett motsvarande urtag i fördelarhuset när locket sätts på.