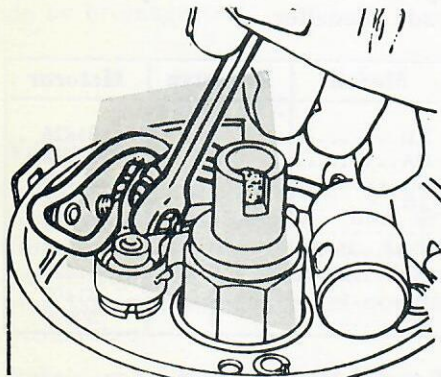


Service tips för lärlingar

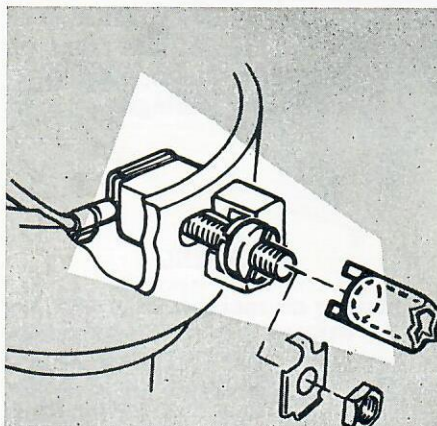
Nedan fortsätter vår serie om el-service, vilken började i Service Nytt nr 11 1961. Serien är i första hand tillrättalagd för lärlingar, men även äldre montörer kan kanske hitta ett korn.

STRÖMFÖRDELARE

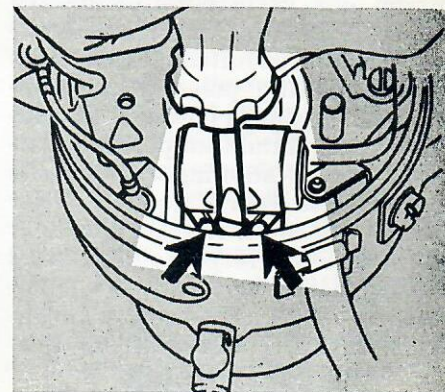
Anvisningar för demontering, kontroll och montering av fördelarens kontakter och kondensator



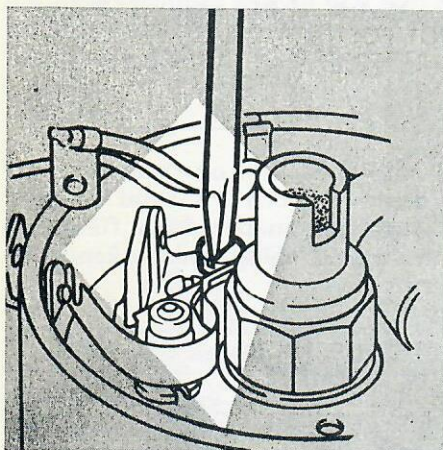
33. I ännu en annan fördelartyp är ledningarna monterade som bilden visar. De lossas genom att muttern på primäranslutningen tas bort.



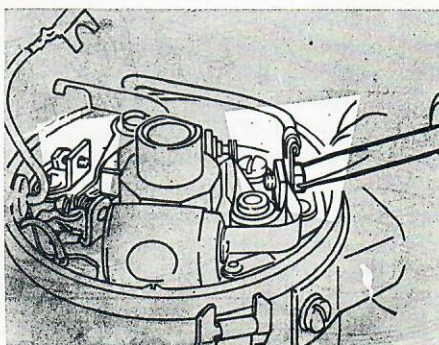
36. Ett annat utförande av primäranslutningen visas på denna bild. För att kontaktfjädern och ledningarna skall kunna lossas, måste muttern tas bort med ett specialverktyg.



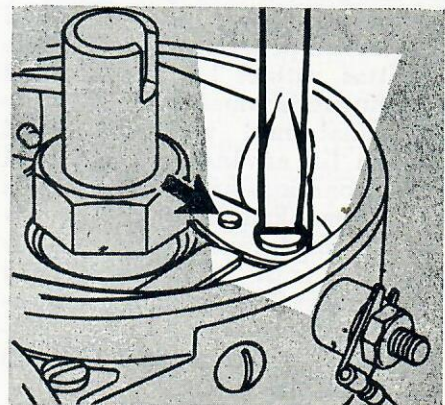
39. Sedan ledningarna tagits bort från primäranslutningen, lossas skruven som håller fast kondensatorklamman vid brytarplattan, så att kondensatorn kan tas bort. Lägg märke till de båda styröronen på klamman.



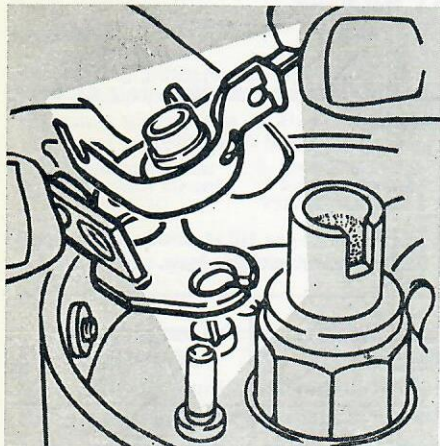
34. Ta bort kontaktsatsens fästskruv från brytarplattan.



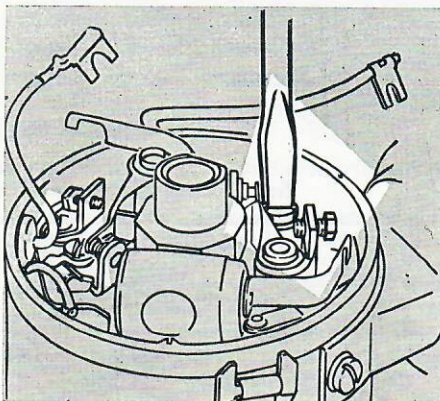
37. På fördelare med två kontaktsatser lossas primärledningarna från vardera satsen sedan ledningarnas placering noterats.



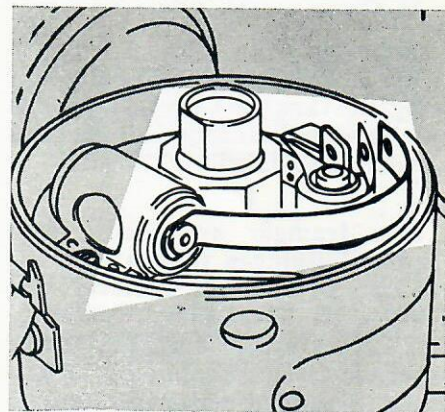
40. På andra kondensatorstyper finns endast ett styrhål i fästet.



35. Ta sedan bort kontaktsatsen genom att dra den uppåt över den excentriska ställskruven och axeln.



38. Ta sedan bort samtliga fästskruvar från kontaktsatserna. Lyft bort kontaktarna från fördelaren.



41. En del kondensatorstyper är anslutna till primäranslutningen med en kopparremsa, som måste lossas innan kondensatorn kan tas bort.

Forts. följer i nästa nummer av Service-Nytt