

PRODUKT P	AVD. 3	GRUPP 37
BETR. Kabelmatta Chrysler tänd- system		NR. 11
240		DATUM Febr. 1988

Sida 1 av 2

Makulera tidigare SM P3-37-11 från augusti 1987.
Ändringarna är markerade med streck i marginalen.

Nya kabelmattor till Chrysler tändsystem

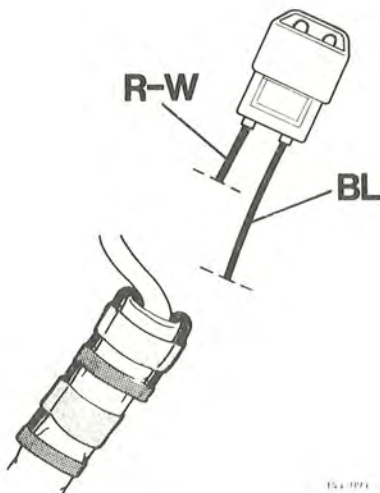
Chrysler tändsystem har från 1988-års modell en ny styrenhet och en ny kabelmatta, detaljnummer 3 515 885-6.

Denna kabelmatta skall också användas vid byte av kabelmatta på vissa äldre vagnar. Det finns dock olika ersättningsmattor beroende på bl a årsmodell, enligt följande.

Årsmodell	1980: 1981: 1982: 1983:	Detaljnr: 3 515 722-1
Årsmodell	1984:	Två olika kabelmattor förekommer. Kabelmatta, detaljnr 1 346 259-3 ers. av 3 515 723-9 "- " " " " 1 347 847-4 ers. av 3 515 885-6*
Årsmodell	1985-:	Detaljnr: 3 515 885-6*

*På 1987-års modell infördes ett nytt tvåpoligt kontaktstycke på kabelmattan. Vid ditsättning av ny kabelmatta på vagnar av 1985- och 86- års modeller (och vissa 84:or) skall kontaktstycket klippas bort, eftersom det inte finns någon anslutning för det på motorn (se nedan).

För att kontaktstycket till styrenheten skall passa vid byte av kabelmatta, måste tre stifthylsor tas bort i styrenhetens kontakt. Se metod på nästa sida.



Klipp bort tvåpoligt kontaktstycke

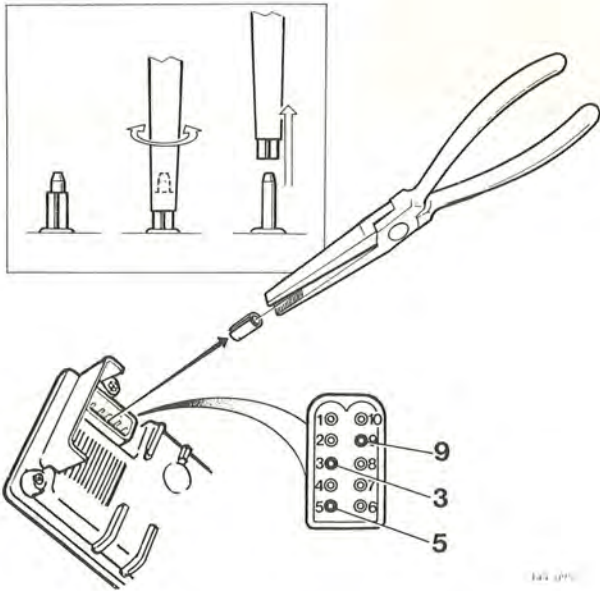
(Gäller årsmodell 1985 och -86 samt de vagnar av 84-års modell som har ersättningsmatta med detaljnr. 3 515 885-6.)

Klipp av ledningarna till det tvåpoliga kontaktstycket vid tändspolen med olika längd i förhållande till varandra.

Isolera ledningarna var för sig.

Tejpa upp ledningarna mot kabelstammen.

Obs! Ledningarna får inte komma i kontakt med varandra eller med andra plåt detaljer. (Risk för kortslutning.)



Ta bort stifthylsor från stift 3, 5 och 9

Placera en plattång över spåret i hylsan, enligt bilden. (Annars finns risk att hylsan kläms ihop.)

Vrid försiktigt fram och tillbaka och dra samtidigt uppåt.

Obs! Stiften i styrenheten får inte böjas.



Kontrollera kontaktstyckets gummitätning

Se till att gummitätningen på kontaktstycket till styrenheten sitter på plats innan kontaktstycket trycks dit.