

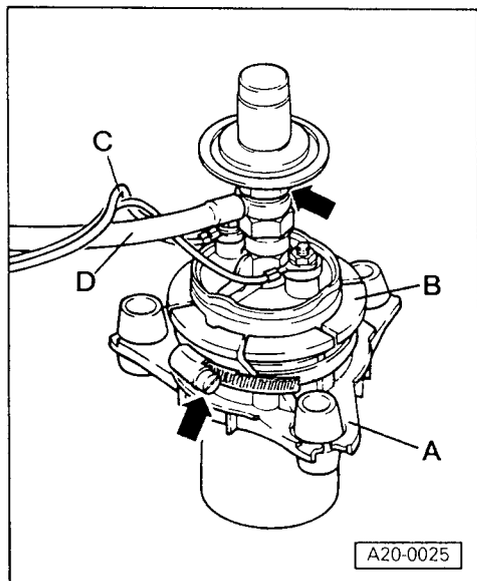
Kraftstoffpumpe ausbauen

Achtung!
Bei Arbeiten an der Kraftstoffanlage sind die jeweils gültigen Sicherheitsregeln einzuhalten.

Hinweise:

- ◆ Dichtungen, Dichtringe und Klemmschellen bei Montagearbeiten grundsätzlich ersetzen.
- ◆ Schlauchverbindungen mit Schraub- oder Klemmschellen sichern.
- ◆ Sauberkeitsregeln beachten.

Kraftstoffpumpe ausbauen Reparaturleitfaden
Audi 100 1983 ▶ Audi 200 1984 ▶
5 Zylinder-Einspritzer (2-Ventiler) Mechanik
Reparaturgruppe 20.

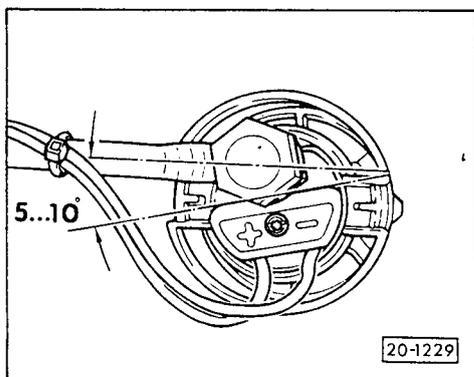


- ▶ – Geräuschdämpfer von Kraftstoffpumpe abschrauben. Kraftstoffleitung abnehmen.
- Kabelbinder an den El. Leitungen -C- trennen.
- Schraubchelle von Kraftstoffpumpenhalter aufschrauben.
- Halter -A- nach unten, Spannhülse -B- nach oben von Kraftstoffpumpe abnehmen.

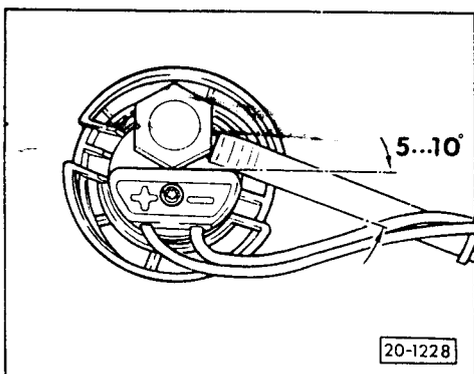
1

Kraftstoffpumpe einbauen

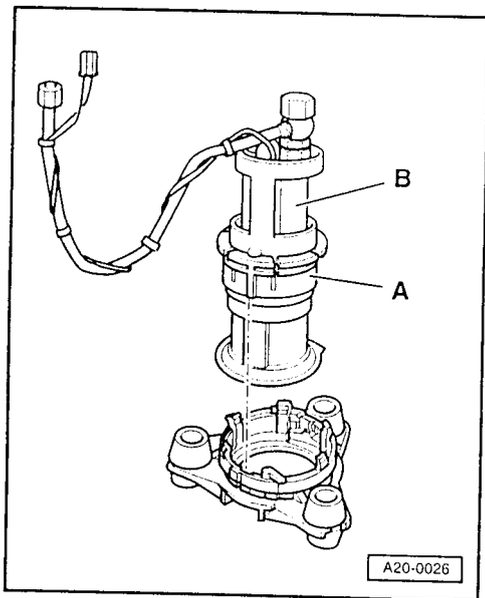
Einbaulage der Kraftstoffleitung



- ▶ – Frontantrieb
 - ◆ Einbaulage der Kraftstoffleitung für Fahrzeuge mit Frontantrieb.



- ▶ – Allradantrieb
 - ◆ Einbaulage der Kraftstoffleitung für Fahrzeuge mit Allradantrieb.



Hinweis:

◆ Geräuschdämpfer darf nicht mehr eingebaut werden.

- ◀ – Spannhülse -A- auf vormontierte Kraftstoffpumpe -B- schieben.
- Halter von unten vorsichtig über Sieb und Adapter schieben und bis zum Einrasten auf Spannhülse drücken.
- Schraubschelle anziehen.
- Elektrische Leitung mehrmals eng um Kraftstoffleitung wickeln und mit den vier mitgelieferten Kabelbindern befestigen.
- Kraftstoffpumpe einbauen Reparaturgruppe 20