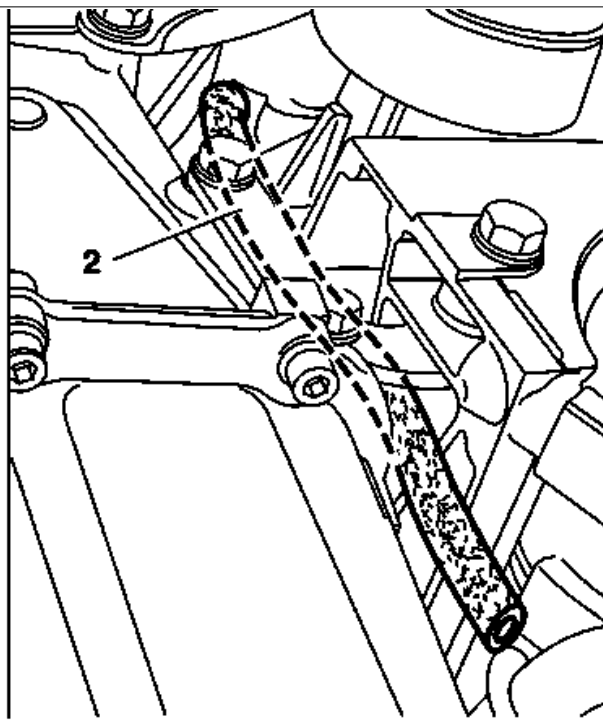
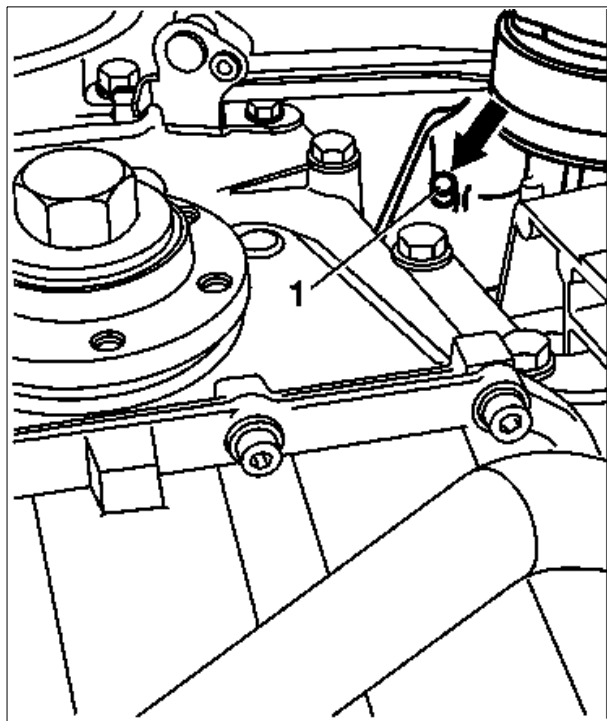


Vorausgegangene Arbeit:

Visco-Lüfterkupplung ausgebaut (20-3120).

Keilrippenriemen ausgebaut (13-3420).

Riemenscheibe/Schwingungstilger ausgebaut (03-3420).



P20-5404-55

Riemenscheiben an der Kühlmittelpumpe und am Lüfterlagerbock _____

aus-, einbauen (13-3450).

Stoßdämpfer der Spannvorrichtung _____

aus-, einbauen (13-3450).

1. Ausführung (Kühlmittelpumpe mit 7,5 mm Bohrung)

Stutzen (1) mit Klebstoff _____

bestreichen.

Stutzen (1) mit Einschlagdorn (Werkzeug Selbstanfertigung) _____

einschlagen.

Drainageleitung (2) auf Stutzen (1) _____

aufstecken und zwischen Zylinderkurbelgehäuse und Träger Lenkhilfpumpe verlegen.

2. Ausführung (Kühlmittelpumpe 103 200 37 01 mit

9,9 mm Bohrung)

Drainageleitung (2) mit Klebstoff Loctite 648 003 989 32 71 _____

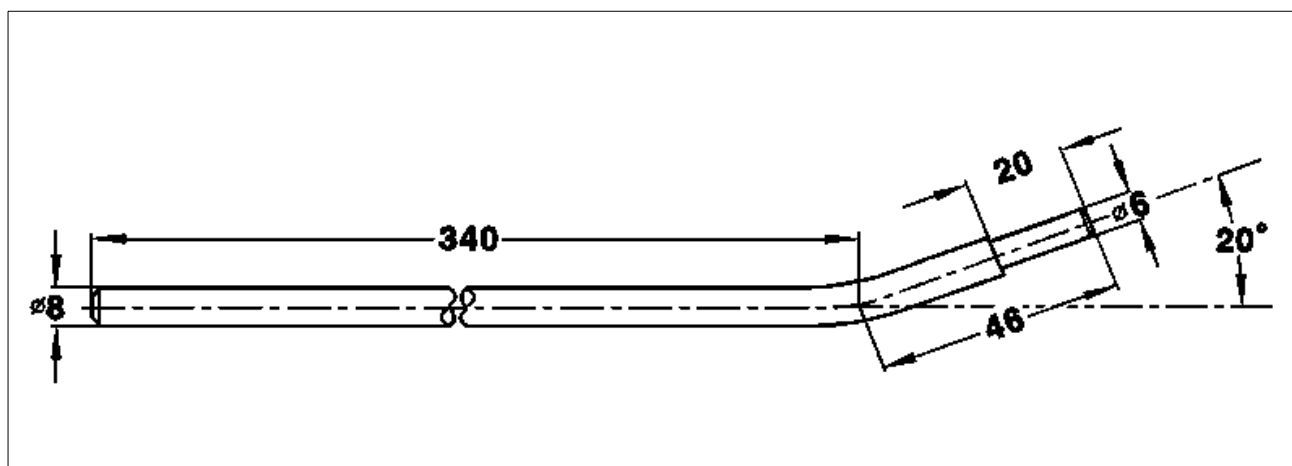
bestreichen.

Drainageleitung (2) in die 9,9 mm Bohrung _____

einstecken und zwischen Zylinderkurbelgehäuse und Träger Lenkhilfpumpe verlegen

Werkzeug zur Selbstanfertigung

Einschlagdorn
Werkstoff Baustahl z. B. St.37-k



P20-5367-53

Ersatzteile

Benennung		Teilnummer
Reparatursatz	7,5 mm Bohrung	103 200 20 52
Reparatursatz	9,9 mm Bohrung	104 203 08 02