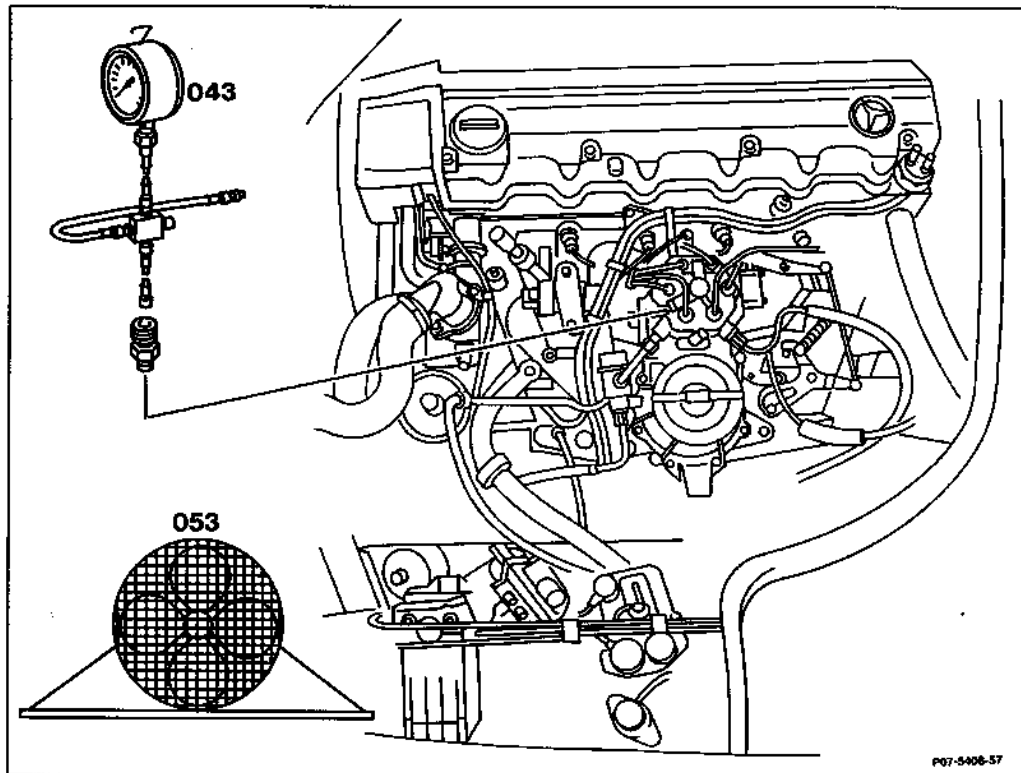


## 07.3-2320 Kaltstart durchführen

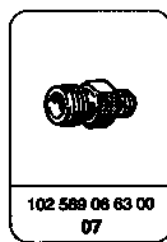
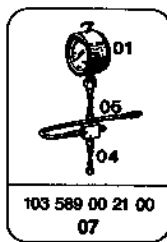
Vorausgegangene Arbeiten:  
Motor prüfen, einregulieren (07.3-1100).

Arbeits-Nr. der Arbeitstexte und Arbeitswerte bzw. Standardtexte  
und Richtzeiten:  
07-2320.



Druckmeßvorrichtung (043) .....	anschießen (07.3-1603), Sonderwerkzeug 103 589 00 21 00, Doppelstutzen 103 589 06 63 00.
Motor .....	laufen lassen, damit Druck aufgebaut wird.
Gebläse (053) .....	einschalten.
Kaltstart .....	Motor kühlen (oder über Nacht stehen lassen). durchführen, dabei Manometer beachten. Eventuell Kraftstoffdrücke (07.3-1603) bzw. elektronische Bauteile der Einspritzanlage KE (07.3-0121) prüfen.

## Sonderwerkzeuge



## Prüf- und Einstellwerte

### Kraftstoffdrücke (In bar Überdruck)

Motor			103
Systemdruck bei kaltem oder betriebswarmem Motor			5,3–5,5
Unterkammerdruck	bei betriebswarmem Motor	ca.	0,4 <sup>1)</sup>
	bei Kühlmitteltemperatur + 20 °C	im Stand bzw. Leerlauf	ca. 0,5 <sup>1)</sup>
		und Beschleunigungsanreicherung	≥ 3,8
	bei Schubabschaltung		5,3–5,5 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Unter dem vorher gemessenen Systemdruck.

<sup>2)</sup> Unterkammerdruck gleich Systemdruck.