

Zur Kenntnis genommen	Betriebs- leiter	Meister	Auftrags- Annehmer	Monteure			27.09.10

TECHNISCHE MITTEILUNG

FORD-WERKE AG KÖLN · KUNDENDIENST



Kraftstoffanlage 10
(125)

26. September 1963

Registerversaser TAUNUS 17M TS

Ab Motor-Nr 715 327, gebaut am 17. 9. 1963, wurden beim Registerversaser des 1,8 l Motors folgende Düsen geändert:

I Stufe Hauptdüse	125
I Stufe Leerlaufdüse	45

Gleichzeitig wurde die Leerlaufdrehzahl auf 750 - 800 U/min erhöht.

Bei eventuellen Beanstandungen über schlechten Übergang bei Fahrzeugen, die vor der genannten Motor-Nummer gebaut wurden, sind die Größen der genannten Düsen zu überprüfen und gegebenenfalls auszuwechseln.

Außerdem wurde die Leerlaufdrehzahl bei Fahrzeugen mit 1,5 l und 1,7 l Motor, die mit Kupplungsautomaten ausgerüstet sind, auf 650 - 700 U/min festgelegt.

Wir bitten, die TM 118 (Kraftstoffanlage 9) in den entsprechenden Punkten zu ändern.