



Wartungsvorschriften:

Service 1: Mindestens alle 1.000 Betriebsstunden oder 40.000 km:
Wechsel von Feder-Masse-Reib-System (FMRS)

Service 2: Mindestens alle 3.000 Betriebsstunden oder 120.000 km: Wechselumfang wie Service 1 und zusätzlich Tausch der Kupplungsnahe mit Lagern.
Dazu ASA-Abziehwerkzeug verwenden (P300-83-03)

Einschalt Drehzahlen

nE 1.200U/min (P300-81-16, 42-47N, Feder kupfer)
nE 1.300U/min (P300-81-18, 50-55N, Feder grün)
nE 1.400U/min (P300-81-17, 58-63N, Feder rot)

Riemenscheibendurchmesser:

110 Minimum
Gewicht: 1,2 kg

Massenträgheitsmoment J:

Kupplung Jk05: 1.230 kgmm²
Glocke Jk05Glocke: 594 kgmm²

Übertragbares Moment bei Einschalt Drehzahl 1400 U/min (Richtwerte):

Drehzahl [U/min]	Moment [Nm]	Leistung [kW]
2.000	12,9	2,7
2.500	27,1	7,1
3.000	44,4	14
3.500	64,8	23,7
4.000	88,5	37,1
4.500	115,2	54,3
5.000	145,1	76
5.500	178,2	102,6
6.000	214,4	134,7
6.500	253,8	172,7
7.000	296,3	217,2

