

## Anziehdrehmomente in mkp

Getriebe-Typ	K4A 025 K4B 050	K4C 025 K4A 040
Innensechskantschrauben für hydr. Kupplung an der Mitnehmerscheibe	3,0	—
Sechskantschrauben für hydr. Kupplung an der Mitnehmerscheibe	3,5	3,5
Sechskantschrauben für Primärpumpe	2,0	2,0
Sechskantschrauben für vorderes Getriebegehäuse	1,3	1,3
Sechskantschrauben für hinteres Getriebegehäuse	1,3	1,3
Nutmutter am Dreiarmlansch	8,0 <sup>1)</sup>	12,0
Innensechskantschraube für Rastenplatte auf der Welle des Bereichswahlhebels	—	1,0
Sechskantschraube für Blattfeder der Rastenplatte	—	1,0
Sechskantschrauben für Schaltgehäuse am Fliehkraftregler	—	0,8
Sechskantschrauben für Reglergehäuse am Fliehkraftregler	—	0,8
Sechskantschrauben für Modulierdruckgehäuse am Getriebegehäuse	—	0,7
Sechskantschraube für Tachometerantrieb	—	0,8
Sechskantschraube für Sekundärpumpe	—	0,8
Kreuzschlitzschraube für Halteblech am Sperrkolben	—	0,4
Sechskantschrauben für Reglereinheit am Getriebegehäuse	0,8	—
Innensechskantschrauben für Sekundär-Reglerpumpe	1,0	—
Sechskantschrauben für Bremsbandkolbendeckel B1, B2, B3	1,3	—
Sechskantschrauben für Deckel – Modulierdruckgeber	0,7	—
Sechskantschrauben für Doppelhubmagnet am Getriebegehäuse	1,3	—
Sechskantschrauben für Abstützplatte – Radsatz im Getriebegehäuse	2,0	—
Sechskantschrauben (oben mit Mutter) für Kupplungsglocke am Getriebegehäuse	6,0	—
Sechskantschrauben (unten) für Kupplungsglocke am Getriebegehäuse	5,0	—
Sechskantschrauben für Schaltschiebergehäuse am Getriebegehäuse	1,3	1,3
Sechskantschrauben für Schaltschiebergehäuse – Ober- und Unterteil	0,8	0,8
Sechskantschrauben für Ölwanne am Getriebegehäuse	0,8	0,7
Zylinderschrauben für Ölfilter am Schaltschiebergehäuse	—	0,4
Zylinderschrauben für Anlaßsperr- und Rückfahrlightschalter	—	0,5

<sup>1)</sup> Beim Getriebe K4B 050 Anziehdrehmoment 10 mkp.

**Schrauben und Anziehdrehmomente****Gruppe 27**

Schraubenbezeichnung	Abmessung	Anziehdrehmoment mkg
Sechskantschraube Ölwanne	M 7 × 20	0,8
Sechskantschraube übrige	M 7 × 20	1,3
Sechskantschraube	M 7 × 30	1,3
Meßanschlußverschraubung	—	—
Sechskantschraube	M 7 × 40	1,3
Sechskantschraube	M 7 × 80	1,3
Sechskantschraube	M 6 × 22	0,8
Sechskantschraube	M 6 × 65	0,8
Sechskantschraube	M 7 × 55	1,3
Sechskantschraube	M 5 × 40	0,7
Sechskantschraube	M 5 × 15	0,7
Sechskantschraube	M 7 × 35	1,3
Innensechskantschraube	M 6 × 50	1
Mitnehmerscheibe: Innensechskantschraube	M 8 × 15	3
Alle Typen außer 300 SE		
Sechskantschraube	M 8 × 15	3
Nur Typ 300 SE		

**Schrauben und Anziehdrehmomente****Gruppe 27**

Schraubenbezeichnung	Abmessung	Anziehdrehmoment mkg
Sechskantschraube Ölwanne	M 7 × 20	0,8
Sechskantschraube übrige	M 7 × 20	1,3
Sechskantschraube mit Mutter	M 12 × 55	6
Sechskantschraube	M 12 × 55	5
Sechskantschraube	M 7 × 30	1,3
Meßanschlußverschraubung	—	—
Sechskantschraube	M 7 × 40	1,3
Sechskantschraube	M 7 × 80	1,3
Einstellschraube für B 3	—	0,5')
Innensechskantschraube	M 8 × 25	2
Nutmutter für Dreiarmflansch	—	8
Sechskantschraube	M 6 × 60	0,8
Sechskantschraube	M 6 × 75	0,8