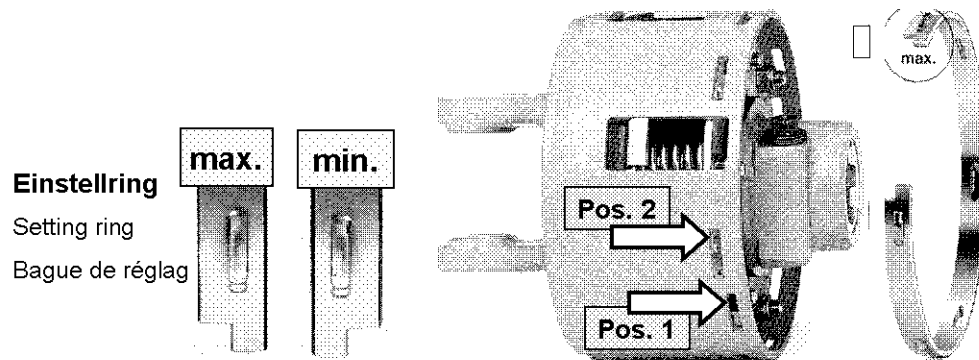


Empfohlene Drehmomentauslagen K96 und K96/4

Recommended torque-setting K96 and K96/4



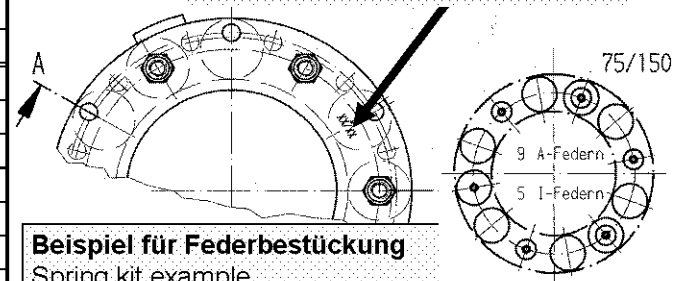
Drehmoment Torque/Couple	Einstellring Setting ring Bague de réglage	Kupplungsgehäuse Clutch housing Carter du limiteur
-----------------------------	--	--

Stufe Level Niveau			Pos.
I	70 %	min. ←	→ 1
II*	80 %	max. ←	→ 1
III	90 %	min. ←	→ 2
IV	100 %	max. ←	→ 2

* Vorzugsdrehmoment / Preferred torque / Couple préféré

Kennzeichnung Marking Marquage	Stufe Level / Niveau K 96 [Nm]				Stufe Level / Niveau K96/4 [Nm]				Empfohlene Federbestückung Recommand spring kit Jeu de ressorts recommandé		Sach Nr.
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	außen	innen	
20 / 40	180	200	230	250	350	400	450	500	0	5	171283
30 / 60	260	300	340	380	530	600	680	750	1	6	171284
36 / 72	320	360	420	460	604	720	840	930	3	5	118578
40 / 80	350	400	450	500	700	800	900	1000	3	6	171285
/ 90	400	450	530	580	800	900	1050	1150	4	6	171286
50 / 100	450	500	580	630	880	1000	1150	1280	5	5	377677
/ 110	480	550	630	700	950	1100	1250	1400	4	9	377676
60 / 120	530	600	700	780	1050	1200	1380	1530	6	6	377675
63 / 125	550	630	730	800	1100	1250	1450	1590	6	8	172777
/ 135	600	680	780	850	1200	1350	1550	1730	10	2	377674
75 / 150	650	750	850	950	1330	1500	1730	1900	9	5	377673
/ 165	730	830	950	1050	1450	1650	1900	2100	11	5	175022
90 / 180	800	900	1030	1150	1580	1800	2080	2300	10	8	377671
/ 195	850	980	1120	1240	1700	1950	2250	2470	12	8	175023
105 / 210	900	1050	1180	1300	1800	2100	2350	2600	11	11	377672

Md-Kennzeichnung
DM-Marking / Md Marquage
75 / 150



Beispiel für Federbestückung
Spring kit example
Exemple d'un jeu de ressorts

Außenfeder / Outer spring / Ressort extérieur
Außen u. Innenfeder / Outer and inner springs / Ressorts intérieur et extérieur

Innenfeder / Inner spring / Ressort intérieur

eingepresster Gewindebolzen
Pressed-in stud bolt / Boulon fileté enfoncé