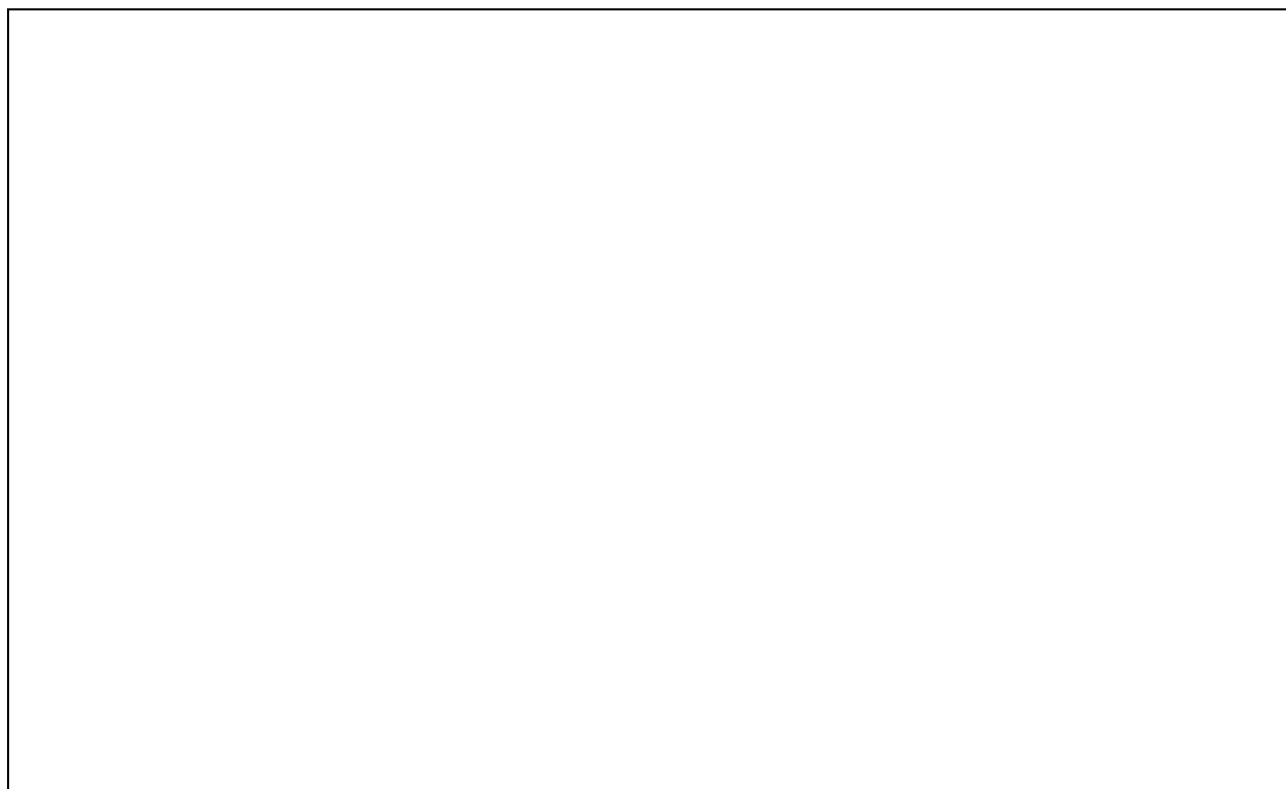


Pos.	Mängd	ArtikeInr	Benämning	Prisgrupp	Sida
4	2	1 903 201 042	NAALRULLE / DIN 5402-A3x11,8-G2	11	1
5	1	2 600 108 077	FILTRING	11	1
6	1	2 600 500 002	TALLRIKSBRICKA	11	1
8	1	2 916 660 008	LASRING / DIN 472-24x1,2 MM	11	1
9	1	2 600 400 008	HYLSKONTAKT	11	1
12	1	2 600 101 616	MELLANLAEGG / 0,5 MM	11	1
15	1	2 606 320 048	EXCENTERKUGGHJUL / Z=37	34	1
16	1	2 600 102 653	MELLANLAEGG / 1,0 MM	11	1
17	2	2 600 100 515	MELLANLAEGG / 0,3 MM	11	1
	1	2 600 100 516	MELLANLAEGG / 0,5 MM	11	1
18	1	2 601 923 004	GAFFELARM	13	1
20	2	2 600 102 652	MELLANLAEGG / 0,5 MM	11	1
21	1	2 600 100 625	MELLANLAEGG / 0,1 MM	11	1
	1	2 600 100 626	MELLANLAEGG / 0,2 MM	11	1
	1	2 600 100 627	MELLANLAEGG / 0,3 MM	11	1
	1	2 600 100 628	MELLANLAEGG / 0,5 MM	11	1
22	1	2 601 098 003	BALANSERINGSVIKT	21	1
23	1	2 600 309 009	DISTANSHYLSA	11	1
25	1	2 600 100 575	MELLANLAEGG / 0,2 MM	11	1
	1	2 600 100 576	MELLANLAEGG / 0,3 MM	11	1
	2	2 600 100 577	MELLANLAEGG / 0,5 MM	11	1
27	1	2 914 551 176	MIKROKAPSLAD SKRUV / DIN 7985-M4x12MM	10	1
	2	2 600 100 568	MELLANLAEGG / 0,5 MM	11	1

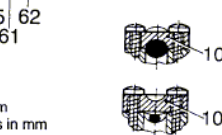
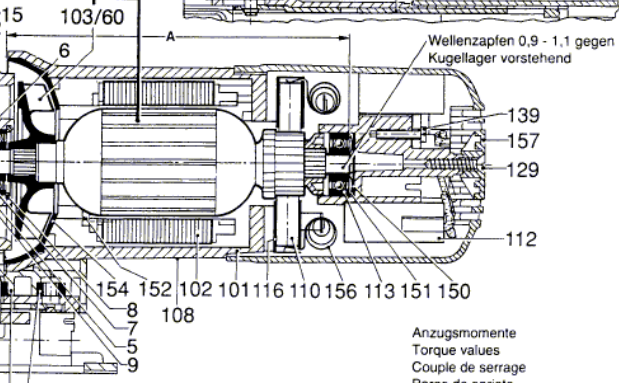
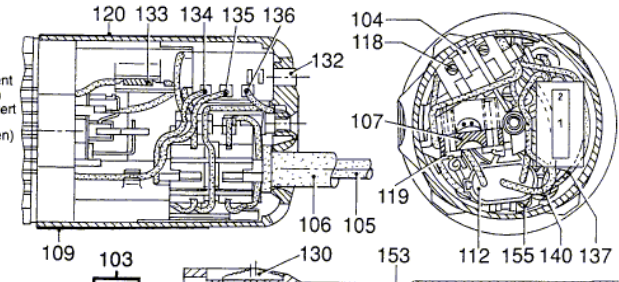
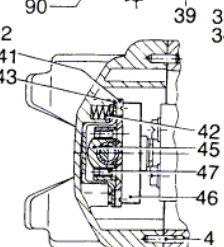
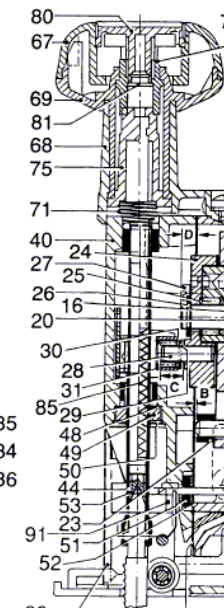
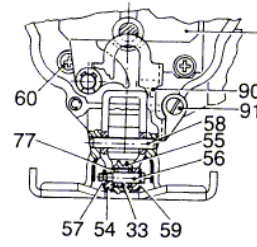
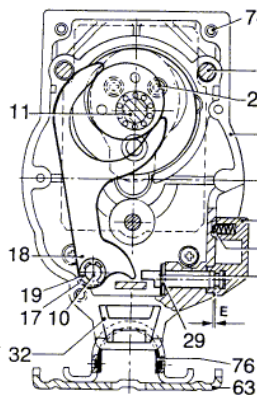
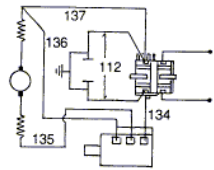
29	1	2 600 100 569	MELLANLAEGG / 1,0 MM	11	1
	1	2 600 100 607	MELLANLAEGG / 0,3 MM	11	1
32	1	2 602 305 042	LUFTAVSKILJARE	11	1
34	2	2 600 590 006	LAASKAAPA	11	1
35	1	2 602 026 036	VRIDKNOPP / SVART	13	1
37	1	2 602 026 037	VRIDKNOPP / SVART	11	1
39	1	2 601 015 050	PACKNING	11	1
40/10	1	2 600 301 046	LAGERBUSSNING	11	1
40/20	1	2 600 301 045	LAGERBUSSNING	12	1
41	2	2 603 410 048	SJAELVGAENGANDE SKRUV / M 4x8	11	1
42	2	2 604 613 000	TRYCKFJAEDER	11	1
43	1	2 601 322 010	STYRBYGEL	14	1
44	1	2 600 780 012	STOETSTAANG	27	1
45	1	2 602 329 011	KLAEMBYGEL	14	1
46	1	2 602 317 053	GLIDSTYCKE	18	1
47	2	2 603 421 040	SKRUV M FOERSAENKT HUVUD / DIN 7962-M3,5x8-10.9	11	1
48	1	2 600 112 031	STOEDSKIVA / 0,5 MM	11	1
49	1	2 600 290 017	TAETNINGSRING	11	1
50	1	2 600 101 612	MELLANLAEGG / 0,5 MM	11	1
53	1	2 603 490 011	KLAEMSKRUV	19	1
57	1	2 600 116 011	LASBRICKA	11	1
60	4	2 603 490 024	LINSSKALLSKRUV	11	1
62	2	2 915 011 007	SEKKANTMUTTER / DIN 934-M6-8-A	10	1
64	1	2 601 030 019	PROFILLIST	13	1
65	1	2 910 141 197	INSEXSKRUV / DIN 912-M6x16-8.8	10	1
68	1	2 605 702 016	VINKELFLAENSSTUTS	18	1
71	1	2 604 617 003	TRYCKFJAEDER	11	1
72	2	2 603 410 054	SJAELVGAENGANDE SKRUV / M 5x16	10	1
74	2	2 603 410 049	SJAELVGAENGANDE SKRUV / M 4x12 MM	11	1
75	1	2 606 491 015	KOPPLINGSHALVA	20	1
76	1	2 601 328 044	SKALPLATTA	11	1
77	2	2 600 100 032	MELLANLAEGG / 0,2 MM	11	1
78	1	2 601 110 930	HAEFTSKYLT	11	1
85	1	2 604 610 040	TRYCKFJAEDER	11	1
90	1	2 601 322 021	SKYDDSANORDNING	16	1
91	2	2 910 011 128	CYLINDERSKRUV / DIN 84-AM4x18-5.8	10	1
102	1	2 604 220 709	POLSKO / 220-240V	32	1
103	1	2 604 010 578	ROTOR / 230-240V	38	1
103/60	1	2 606 610 049	FLAEKT	12	1
104	1	2 607 200 093	TILL/FRAAN STROEMBRYTARE	26	1
106	1	2 600 703 027	HOELJE / Ø 7 MM	11	1
107	1	2 601 035 001	LEDNINGSHAALLARE	11	1
109	1	2 601 118 483	FIRMASKYLT / GST 85 PE / SOLSIDA	13	1
112	1	2 607 329 104	AVSTOERNINGSKONDENSATOR	22	1
113	1	1 900 905 018	SPARKULLAGER / DIN 625-627-2Z	29	1
116	2	2 601 323 021	BORSTHAALLARE	11	1
	2	2 601 323 022	BORSTHAALLARE	14	1
118	4	2 603 410 001	CYLINDERSKRUV / M3x6,5-4.8	11	1
119	2	2 603 490 022	LINSSKALLSKRUV / M 4x16	10	1
120	1	2 601 118 526	ANVISNINGSSKYLT / SKYDDSIDA	13	1
129	1	2 910 601 321	FOERSAENKT PLAATSKRUV / DIN 7982-ST3,9x22C-H	10	1
130	1	2 602 026 015	STROEMSTAELLARVRED / SVART	11	1
131	1	1 907 950 006	VINKELSKRUVDRAGARE / DIN 911-SW5	15	1
132	1	2 607 230 010	VARVTALSREGULATOR / 230-240V	39	1
133	2	2 604 465 049	AVSTOERNINGSLAENK	15	1
134	1	2 604 448 044	ELLEDNING MED ANSLUTNING / L=86MM / VIT	11	1
135	1	2 604 448 140	FOERBINDELSELEDNING / L=103MM / VIT	11	1
136	1	2 604 448 046	FOERBINDELSELEDNING / L=128MM / BLÅ	11	1

137	1	2 604 448 040	ELLEDNING MED ANSLUTNING / L=125MM / VIT	11	1
139	1	2 910 611 006	PLATSKRUV / DIN 7981-ST2,9x13-C-H	10	1
140	1	2 600 409 017	ISOLERSLANG	11	1
149	1	2 603 231 032	TAETNINGSPROPP / BLÅ	11	1
150	1	2 600 101 027	MELLANLAEGG / 0,3 MM	11	1
	1	2 600 101 022	MELLANLAEGG / 0,2 MM	11	1
	1	2 600 101 020	MELLANLAEGG / 0,5 MM	11	1
151	1	2 600 150 004	MELLANLAEGG	11	1
152	2	2 603 435 086	PLATSKRUV	11	1
153	1	2 602 319 005	JUSTERVENTIL / BLÅ	11	1
154	1	2 601 328 045	TAECKSKIVA	12	1
155	5	2 603 490 017	LINSSKALLSKRUV / 3x10	10	1
156	2	2 604 652 009	SPIRALFJAEDER	11	1
157	1	2 600 508 037	HUSLOCK / BLÅ	20	1
801	1	2 605 808 917	VAEXELLAADSHUS	41	1
802	1	2 605 108 904	MOTORHUS / BLÅ	30	1
805	1	1 607 000 385	NAETANSLUTNINGSLEDNING / EU 4,15m 2 x 1,0 mm	23	1
807	1	2 600 905 021	SPARKULLAGER / 9 MM	21	1
810	1	2 604 320 912	KOLBORSTSATS	22	1
813	1	2 607 001 130	NAALHAALLARRE	19	1
819	1	2 916 080 007	LASBRICKA / DIN 6799-4-FSt	10	1
824	1	2 601 072 901	EXCENTERBRICKA	20	1
826	1	2 916 080 910	LASBRICKA / DIN 6799-7-FSt	10	1
830	1	2 600 917 900	NAALHYLSA	21	1
836	1	2 916 080 008	LASBRICKA / DIN 6799-5-FSt	10	1
838	1	2 600 116 009	LASRING	10	1
840	1	2 605 808 921	VAEXELLAADSLOCK	43	1
851	1	2 601 015 901	TAETNINGSPLATTA	11	1
854	1	2 601 321 902	RULLHAEVARM	28	1
855	1	2 600 326 903	RULLSATS	24	1
859	1	2 916 080 005	LASBRICKA / DIN 6799-2,3	10	1
861	1	2 605 500 900	FLAEKTLOCK	14	1
863	1	2 601 016 903	FOTPLATTA	28	1
869	1	2 602 026 900	HANDTAG	24	1
888	1	1 601 106 999	TYP SKYLTY / 26x52 MM	15	1



Typ 0 601 584 6 .. = GST 85 PE

Stand 93-12
Issue 95-05



Maße in mm
Dimensions in mm
Cotes en mm
Medidas en mm

Maß A = 124,6 - 124,7
Maß B = 0,0 - 0,2
Maß C = 7,3 - 7,5
Maß D = 5,3 - 5,4
Maß E = 0,2 - 0,5

Änderungen vorbehalten
Modifications reserved
Modifications réservées
Salvo modificaciones

Robert Bosch GmbH
Geschäftsbereich Elektrowerkzeuge
70745 Leinfelden-Echterdingen 1

Anzugsmomente	
Torque values	
Couples de serrage	
Pares de apriete	
Pos. 27	= 2,9 - 3,3 Nm
41	= 2,0 - 2,6 Nm
47	= 2,5 - 3,0 Nm
60	= 2,0 - 2,5 Nm
65	= 3,5 - 4,0 Nm
72	= 2,0 - 2,5 Nm
74	= 1,7 - 2,1 Nm
118	= 0,5 - 0,6 Nm
119	= 1,2 - 1,6 Nm
129	= 1,8 - 2,2 Nm
139	= 0,8 - 1,1 Nm
152	= 0,9 - 1,2 Nm
155	= 0,5 - 0,8 Nm