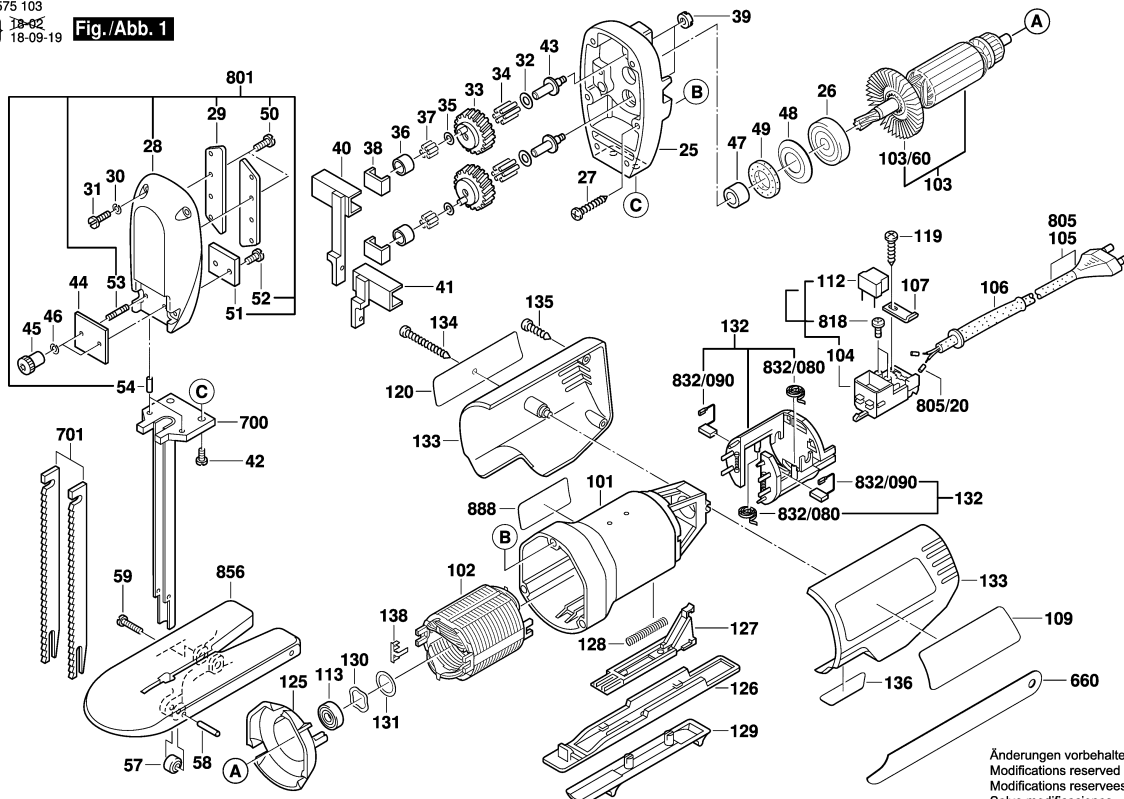


0 601 575 103
Stand } 18-02
Issue } 18-09-19

Fig./Abb. 1



Пожалуйста учтывайте: ремонт, изменения и испытания электроинструмента выполнять квалифицировано.
Соблюдать предписания по безопасности IEC, EN, VDE, AFNOR и другие, действующие в отдельных странах предписания.
Оставляем за собой право на технические изменения и изменения цен. Изделия и цены / группы цен постоянно актуализируются.

Состояние: 14.11.2006

Поз	шт	Код заказа	Обозначение	Указания /	ЦГ	
25	1	2 605 806 082	КОРПУС		43	S
26	1	2 600 905 095	ШАРИКОПОДШИПН 9x24x7 .		24	S
27	3	2 914 201 508	ВИНТ С ГОЛОВКОЙ .		10	S
28	1	2 605 500 056	КРЫШКА .		43	S
29	2	2 601 038 001	ХОДОВАЯ ШИНА .		15	S
30	4	2 916 690 003	ПРУЖИНОЕ DIN 128-A4-FST .		10	S
31	4	2 910 011 128	Винт с DIN 84-AM4x18-5.8 .		10	S
32	2	2 600 100 611	Регулировочное 0,10 MM .		11	S
32	2	2 600 100 613	Регулировочное 0,50 MM .		11	S
33	2	2 606 319 007	ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ Z=49 .		37	S
34	2	3 600 910 000	КОМПЛЕКТ .		00	S
35	1	2 600 100 586	Регулировочное 0,20 MM .		11	S
35	1	2 600 100 587	Регулировочное 0,30 MM .		11	S
35	1	2 600 100 588	Регулировочное 0,5 MM .		11	S
36	2	2 600 300 005	ХОДОВОЙ РОЛИК .		21	S
37	22	2 603 201 037	Штифт 1,5x5,8 MM .		11	S
38	2	2 601 320 018	КРЕПЕЖНАЯ .		12	S
39	2	2 603 341 007	ШЛИЦЕВАЯ ГАЙКА .		11	S
40	1	2 602 305 016	Ходовая штанга .		38	S
41	1	2 602 305 014	Ходовая штанга .		38	S
42	2	2 910 021 118	Винт с DIN 84-AM4x8-8.8 .		10	S
43	2	2 603 520 010	Штифт зубчатого .		27	S
44	1	2 601 034 010	Накидная пластина .		18	S
45	2	3 603 345 016	КРУГЛАЯ ГАЙКА .		24	S
46	2	2 916 690 002	ПРУЖИНОЕ DIN128-A5-FST .		10	S
47	1	2 600 300 047	УПЛОТНЯЮЩАЯ .		13	S
48	1	2 600 500 017	ТАРЕЛЬЧАТЫЙ .		10	S
49	1	2 600 108 026	ФЕТРОВОЕ .		11	S
50	8	2 910 011 082	Винт с DIN 84-AM3,5x6-5.8 .		10	S
51	1	3 602 307 009	ОПОРНАЯ ПЛИТА .		44	S
52	2	2 910 011 084	Винт с DIN 84-AM3,5x8-5.8 .		10	S
53	2	2 603 502 015	ШПИЛЬКА .		13	S
54	2	2 917 500 093	ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ 4H8x8 DIN 7 .		11	S
57	4	2 600 300 011	ХОДОВОЙ РОЛИК .		11	S

Поз	шт	Код заказа	Обозначение	Указания /	ЦГ	
58	4	1 903 201 521	Штифт .		10	S
59	1	2 910 021 132	Винт с DIN 84-AM4x25-8.8 .		10	S
101	1	2 605 108 060	КОРПУС МОТОРА СИНИЙ .		26	S
102	1	2 604 220 502	статор 220-230V .		30	S
103	1	1 604 010 B6R	Ротор .		38	S
103/60	1	2 606 610 064	ВЕНТИЛЯТОР .		14	S
104	1	2 607 200 286	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ .		22	S
106	1	2 600 703 012	НАКОНЕЧНИК Ø6,5-Ø6,9x95 MM .		13	S
107	1	1 601 302 017	Фиксатор кабеля .		10	S
109	1	3 601 110 350	ПРИКЛЕИВАЕМАЯ .		14	S
112	1	2 607 329 126	ПОМЕХОПОДАВЛЯ .		00	S
113	1	2 600 905 032	ШАРИКОПОДШИПН 7x19x6 .		17	S
119	1	2 910 211 019	ВИНТ DIN 7971-ST3.9x16-F .		10	S
120	1	3 601 110 351	ПРИКЛЕИВАЕМАЯ ТЕНЕВАЯ СТОРОНА .		14	S
125	1	2 601 328 002	ПРИКРЫВАЮЩАЯ .		14	S
126	1	2 608 001 005	РЫЧАЖОК СИНИЙ .		14	S
127	1	2 608 001 008	ПОЛЗУНОК .		12	S
128	1	2 604 611 033	Пружина сжатия .		12	S
129	1	2 608 001 010	РУКОЯТКА ЧЕРНЫЙ .		14	S
130	1	2 600 150 003	Регулировочное .		12	S
131	1	2 600 101 617	Регулировочное 0,3 MM .		11	S
132	1	3 604 336 010	Щёточный .		39	S
133	1	2 605 104 339	КРЫШКА КОРПУСА СИНИЙ .		26	S
134	1	2 910 211 283	ВИНТ DIN 7971-B3,9x45 .		11	S
135	1	2 910 211 007	ВИНТ DIN 7971-BZ2,9x16 .		11	S
136	1	3 601 110 206	ПРИКЛЕИВАЕМАЯ .		14	S
138	1	2 601 329 037	Пружинный контакт .		11	S
660	1	2 601 030 010	ШАБЕР .		13	S
700	1	2 608 135 023	НАПРАВЛЯЮЩАЯ 70 MM, T42D .		00	A
700	1	2 608 135 020	НАПРАВЛЯЮЩАЯ 130 MM, T42A .		00	A
700	1	2 608 135 021	НАПРАВЛЯЮЩАЯ 220 MM, T42B .		00	A
700	1	2 608 135 022	НАПРАВЛЯЮЩАЯ 300 MM, T42C .		00	A
701	1	2 607 018 013	Набор Полотен Пил 70 MM, T 43D .		00	A
701	1	2 607 018 010	Набор Полотен Пил 130 MM, T43A .		00	A