





103	Остановочный блок А	123	Винт с крестообразной головкой ST2, 9×18
104	Блокировка Device_Rack	124	Правый корпус двигателя
105	Раздвижная трубка	125	Уплотнение с квадратным кольцом
106	Стойка В	126	Опорная плита
107	Пружина	127	Уплотнительная лента
108	Остановочный блок В	128	Держатель фильтра
109	Стойка Раздвижная трубка	129	Pin
110	Раздвижная трубка	130	Запорное устройство А_Dust Chamber
111	Запорное устройство_Стальное правило	131	Запорное устройство В_Dust Chamber
112	Винт с крестообразной головкой ST2, 9×13	132	Пенопластовая полоса В
113	Пружинная трубка	133	Фильтр
114	Внутренняя труба	134	Пылевая камера
115	Пенопластовая полоса А	861	Зажимная лента
116	Левый корпус двигателя	862	Трапециевидный болт с квадратным вырезом М8×40
117	Кнопка блокировки В	863	Установочный винт
118	Pin 4*17	864	Держатель ленты
119	Пружина	865	Плита
120	Разделительная шайба 3	866	Глубиномер
121	Кнопка блокировки А	867	Шестигранная гайка типа I М6
122	Пружина сжатия	868	Вспомогательная рукоятка

53	Металлический лист	78	Перегородка
54	Винт с крестообразной головкой ST4, 2×17	79	Винт с крестообразной головкой ST3, 5×16
55	Вал-шестерня	80	Статор
56	Сменная пластина	81	Штыревая сборка
57	Напр	82	Корпус двигателя
58	Шарикоподшипник 619/9-5	83	Угольная щетка
59	Стопорное кольцо для вала 9	84	Винт с крестообразной головкой ST2, 9×9
60	Игольчатый подшипник НК0910	85	Узел держателя щетки
61	Подшипник привода	86	Пружина
62	Игольчатый подшипник К	87	Переключатель
63	Шлицевая передача	88	Защита шнура
64	Малая пружина	89	Шнур питания
65	Малая пружинная подушка	90	Снятие напряжения
66	Рукав	91	Винт с крестообразной головкой ST4, 2×17
67	Резиновая подушка	92	Сборка индуктора
68	Стопор подшипника	93	Токоведущий провод (черный)
69	Винт с резьбой М4×10	94	Токоведущий провод (белый)
70	Вентилятор для удаления пыли	95	Крышка рукоятки
71	Перегородка вентилятора	96	Крестообразный утопленный винт с шайбообразной головкой ST4×16
72	Марля для удаления пыли	97	Резиновый фланец
73	Держатель вентилятора	98	Коллектор
74	Арматура	99	Уплотнительный колпачок
75	Мойка изоляции	100	Держатель коллектора
76	Шарикоподшипник 607-2RS	101	Стойка А
77	Резиновая втулка подшипника (19×21, 2×8, 6)	102	Пружина

## ПОЯСНЕНИЯ К ЧЕРТЕЖУ ОБЩЕГО ВИДА

1	Пылезащитная крышка	27	Кнопка
2	Стопорное кольцо для вала 16	28	Шестерня сцепления
3	Мойка	29	Стопорное кольцо для вала
4	Круглое стопорное кольцо	30	Стопорный штифт
5	Втулка патрона	31	Цилиндр
6	Упорная шайба	32	Pin 2, 5
7	Стальной шарик 9/32' (7, 14)	33	Стопорное кольцо для отверстия
8	Упорная плита	34	Диск сцепления
9	Упорная пружина	35	Стопорное кольцо для вала
10	Корпус патрона	36	Направляющая втулка
11	Кольцо	37	Кольцо
12	Уплотнение вращающегося вала	38	Кольцо
13	Упорное кольцо	39	Переходная втулка
14	Ударный штифт	40	Кольцо стопорное круглого сечения для отверстия 25
15	Винт с крестообразной головкой ST4, 2×65	41	Ударная установка
16	Редуктор	42	Уплотнительное кольцо для ударника
17	Губное уплотнение	43	Поршень
18	Игольчатый подшипник НК3012	44	Поршневой штифт
19	Крышка игольчатого подшипника	45	Шайба (12×17,8×1,2)
20	Упорная шайба	46	Втулка Oilite
21	Мойка	47	Уплотнительное кольцо
22	Пружина сцепления	48	Стопор подшипника
23	Рычаг ручки	49	Держатель приводного подшипника
24	Кольцо	50	Кольцо круглого сечения (23,4×2,6)
25	Функциональный переключатель	51	Шарикоподшипник 609
26	Пружина	52	Игольчатый подшипник НК0709