

ПОЯСНЕНИЕ К ОБЩЕМУ ВИДУ

1	Декоративная крышка (из экологически чистого материала)	22	Подшипник 625DD (S) (LFK)
2	Колпак лампы (из экологически чистого материала)	23	Задняя крышка редуктора
3	Держатель лампы	24	Уплотнительное кольцо
4	Резиновая прокладка (из экологически чистого материала)	25	Ведущая передача
5	Крышка светодиодного индикатора (из экологически чистого материала)	26	Подшипник 695-2RS
6	Винт самонарезающий с полукруглой головкой и крестообразным шлицем ST1,9×5	27	Статор в сборе
7	Стопорное кольцо для вала 12	28	Якорь в сборе
8	Шайба 7 (12×15×0,5) (из экологически чистого материала)	29	Правая часть корпуса двигателя
9	Пружина сжатия (13,2×0,7×15) (из экологически чистого материала)	30	Выключатель
10	Стопорная крышка (из экологически чистого материала)	31	Переключатель реверса
13	Шайба (железная)	32	Левая часть корпуса двигателя
14	Уплотнительное кольцо двигателя	33	Панель настройки крутящего момента
15	Шпindel (из экологически чистого материала)	34	Панель управления
16	Стальной шарик 3,5	35	Винт самонарезающий с полукруглой головкой и крестообразным шлицем ST2,9×16
17	Ударный механизм в сборе (из экологически чистого материала)	38	Винт самонарезающий с полукруглой головкой и крестообразным шлицем ST2,9×16
18	Планетарная передача (из экологически чистого материала)	39	Аккумулятор 20 В в сборе
19	Штифт (4×7) (из экологически чистого материала)	40	Зарядное устройство 20 В в сборе
20	Внутренняя передача (из экологически чистого материала)	T1	Передняя крышка редуктора в сборе
21	Уплотнительное кольцо (47,5×2) (из экологически чистого материала)	T2	Статор
20	Зубчатое кольцо	T3	Якорь (включая подшипник/передачу)
21	Уплотнительное кольцо (47,5×2)	T4	Левая и правая части корпуса (с гайкой)

