

ПОЯСНЕНИЯ К ЧЕРТЕЖУ ОБЩЕГО ВИДА

1	Самонарезающий винт с цилиндрической скругленной головкой и крестообразным шлицем Винт М6х20 (с левой резьбой)	28	Кольцевая шестерня В
2	Бесключевой сверлильный патрон 13 мм	29	Водило планетарной передачи С
3	Самонарезающий винт с потайной головкой М3х10	30	Планетарная шестерня С
4	Стопорная шайба	31	Шайба 13,5х30х0,3
5	Кольцо установки крутящего момента	32	Задняя крышка редуктора в сборе
6	Шпиндель	33	Распорные кольца
7	Шариковый подшипник 61801 2RS	34	Малый самонарезающий винт цилиндрической скругленной головкой и крестообразным шлицем М3х8
8	Пружинное кольцо для вала 10	35	Статор в сборе
9	Гильза шпинделя	36	Двигатель с редуктором в сборе
10	Защелкивающаяся шайба в сборе	37	Шариковый подшипник 625
11	Гайка регулировки крутящего момента	38	Якорь в сборе
12	Держатель пружины	39	Задняя крышка
13	Пружина	40	Рычаг реверсивного переключателя
14	Кольцевая насадка 29,8х41х1	41	Выключатель сигнализации 18 В
15	Самонарезающий винт с цилиндрической скругленной головкой и крестообразным шлицем ST2.9х16	42	Монтажная плата 20 В в сборе
16	Передний корпус редуктора	43	Контакт
17	Шаровой палец Ø4,5х4,5	44	Паспортная табличка
18	Кольцевая насадка 10,5х20,8х0,5	45	Переключатель скоростей
19	Стопорное кольцо	46	Уровень изменения скорости
20	Штифт 3,6х4,9	47	Корпус двигателя в сборе
21	Вал фиксатора рамы	48	Резиновый палец
22	Планетарная шестерня А	49	Аккумуляторный блок 20 В в сборе
23	Кольцевая шестерня А	50	Зарядное устройство для аккумуляторных батарей 20 В
24	Шайба 16х36,8х1,5	T1	Шпиндель в сборе (включая детали: 6, 7, 8)
25	Контршайба	T2	Якорь в сборе (включая детали: 36–38)
26	Водило планетарной передачи В	T3	Редуктор в сборе (включая детали: 3–14, 16–32, 34, 46)
27	Планетарная шестерня В		



