

## ПОЯСНЕНИЯ К ЧЕРТЕЖУ ОБЩЕГО ВИДА

1	Регулировочный винт	26	Гнездо аккумуляторной батареи
2	Диск с карбидными пластинами	28	Крышка переднего угла
3	Разрезное кольцо для вала 38	29	Винт с шестигранной головкой и крестообразным шлицем ST3,5x20
4	Винт с полукруглой головкой и крестообразным шлицем M4x12 (с пружинной шайбой)	30	Шестигранный ключ
5	Регулировка рукоятки	31	Фиксирующая пластина
6	Нижний щиток	32	Болт с плоской головкой и квадратным вырезом M6x28
7	Подвижное колесо	33	Опорная пластина в сборе
8	Фиксатор	34	Барашковый болт 6x16
9	Винт с потайным крестообразным шлицем M5x16	35	Пружина, работающая на сжатие(8,3x1x13,5)
10	Резиновая крышка	36	Зажимной стержень для резки в глубину
11	Крышка стопорного штифта	37	Кнопка разблокировки
12	Пружина (7,5x0,7x13)	38	Самонарезающий винт с полукруглой головкой и крестообразным шлицем M4x8 (с пружинной и плоской шайбой)
13	Войлочная шайба	39	Шайба 2
14	Рычаг фиксатора шпинделя тисков	40	Винт с головкой с шестигранным углублением M6x8
15	Фиксатор шпинделя	T1	Набор фланцев
16	Светодиодный экран	T2	Приводной шпиндель в сборе
18	Винт с цилиндрической головкой M4x60 (с пружинной и плоской шайбой)	T3	Фиксирующий щиток в сборе
19	Переключатель	T4	Корпус мотора (включая детали 17 и 27)
20	Рычаг блокировки	T5	Якорь в сборе
21	Пружина (6x0,8x19)	T6	Статор в сборе
24	Винт с шестигранной головкой и крестообразным шлицем ST2,9x13	T7	Неподвижная платформа мотора (включая 22,23 )
25	Самонарезающий винт с полукруглой головкой и крестообразным шлицем 4x20 (спружинной и плоской шайбой)		



