

ПЦА-12/36В

824 .**.**.**

ПИЛА ЦЕПНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ

Действителен с:

25.10.2023

Каталог запасных частей

Артикул	Наименование детали	№ на схеме	Характеристика	Кол-во шт./изд.
824.05.00.02.00	Фиксатор	1		1
824.08.01.01.00	Маховик натяжения цепи	2	PA66+GF30	1
824.05.01.02.00	Крышка торцевая	3	PA66+GF30	1
824.02.98.00.00	Кольцо стопорное	4	Φ17.8*1.5 65Mn	1
824.08.01.00.00	Диск натяжения в сборе	5		1
824.06.00.01.00	Шина цепной пилы	6	3/8LP ML10	1
00.02.04.04.29	Винт крепления	7	M5*8 A3	1
824.06.00.03.00	Чехол для шины	8	255 long, HDPE	1
824.06.00.02.00	Цепь	9	3/8LP JL9DQx40	1
824.05.01.00.00	Корпус комплект (пр.+лев.)	10+22	PP+GF30+TPE	1
824.06.10.01.00	Пружина торсионная	11	Φ1.0 65Mn	1
824.06.10.02.00	Пружина замка	12	D0.7xIDφ5.4xL32 65Mn	1
824.05.04.04.00	Курок выключателя	13	ABS	1
824.05.05.05.00	Кнопка включения и блокировки	14	ABS	1
824.05.05.07.00	Пластина тормозная	15	1.0Thick 65Mn	1
824.05.04.05.00	Винт	16	M2.5*6 A3	2
824.04.01.00.00	Электродвигатель бесщеточный сборе	17		1
824.05.02.01.00	Ограждение защитное	18	Black PA6+GF30	1
824.05.04.02.00	Шпиндель	19	Black PA6+GF30	1
824.05.01.01.00	Ручка передняя	20	PP foaming	1
824.05.04.03.00	Крышка задняя	21	Black PA6+GF30	1
824.05.04.06.00	Крышка маслобака в сборе	23	Black	1
824.03.01.04.00	Скоба	24	The diameter of the line is Φ2.2 65Mn	1
824.05.04.07.00	Маслобак в сборе	25		1
824.05.04.01.00	Редуктор в сборе	26	 	1
824.05.02.08.00	Звездочка ведущая	27	Z=6 SFM5030	1
00.02.99.02.03	Кольцо стопорное	28	Φ10 65Mn	1
824.05.04.00.00	Насос смазки цепи	29	POM	1
824.04.00.02.00	Колодка клеммная	30	PA6+GF30	1
824.04.03.02.00	Микропереключатель	31		1
824.04.03.01.00	Микропереключатель (с ручкой)	32		1
824.08.02.02.00	Трубка термоусадочная	33		7
824.08.02.01.00	Блок управления	34	i I	1
824.03.00.04.00	Батарея аккумуляторная	35	1	1
824.08.02.03.00	Скоба направляющая	36	PA6+GF30	1
00.02.03.01.03	Винт саморез	37	ST4.0x14	17

I	11	ľ	ГТ	7 P	Cl	KO	П		
P	11			' I	· ·	•			

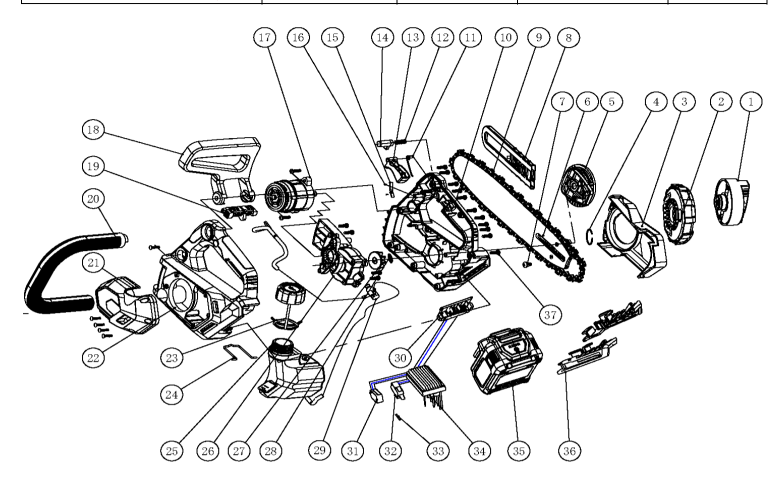


Разборная схема

Артикул изделия:

824 .**.**.**

Действителен с **25.10.2023**



ПЦА-12/36В