

ПЦА-10/18В

696 .**.**.**

ПИЛА ЦЕПНАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ

Действителен с: 14.12.2023

Каталог запасных частей

Артикул	Наименование детали	№ на схеме	Характеристика	Кол-во шт./изд.
696.05.01.00.00	Ручка передняя	1		1
696.05.02.01.02	Ограждение защитное	2		1
00.02.03.01.04	Винт саморез	3	ST4x16	14
696.05.00.02.00	Полукорпус левый	4		1
696.05.05.13.00	Блок тормозной	5		1
00.02.03.01.04	Винт	6	ST4x16	2
696.05.04.07.00	Насос маслянный в сборе	7	 	1
696.05.04.08.00	Шестерня	7-1		1
696.05.04.09.00	Сердечник	7-1-1		1
696.05.04.10.00	Штифт	7-1-2	 	1
696.05.04.11.00	Кольцо уплотнительное	7-2		1
696.05.04.12.00	Корпус насоса	7-3		1
696.05.04.13.00	Элементы масляного насоса	7-4		1
696.05.04.14.00	Прокладка	7-5	резиновое	1
696.05.04.15.00	Маслопровод	7-6	 	1
696.05.04.16.00	Маслопровод	7-7		1
00.02.03.01.02	Винт	8	ST4x12	2
396.02.00.03.00	Чехол цепной пилы	9	10"	1
104MLEA041	Шина цепной пилы	10	10"	1
696.06.00.02.00	Цепь пильная	11	3/8"; 104MLEA041/90PX040X	1
696.05.05.01.00	Упор зубчатый	12		1
696.05.00.06.00	Кольцо уплотнительное	13	<u> </u>	1
696.03.01.05.00	Упор	14	 	1
696.03.01.07.00	Пластина регулировочная	15	 	1
696.05.00.01.00	Полукорпус правый	16	 	1
00.01.01.01.11	Подшипник	17	6000Z (10x26x8)	1
696.05.04.17.00	Колпачок пылезащитный	18		1
696.05.02.08.02	Звездочка ведущая	19	D-30mm; 6 зуб	1
696.02.02.01.12	Шайба плоская 2	20	Ø10xb8	1
00.02.99.02.03	Кольцо стопорное	21	B10	1
696.05.04.00.00	Бак для смазки в сборе	22		<u> </u>
696.05.04.01.00	Бак для смазки	22-1	 	<u> </u>
696.05.04.02.00	Масленка	22-2	 	1
696.05.04.03.00	Оболочка резиновая	22-3		1
696.05.04.04.00	Кольцо уплотнительное	22-4		1 1
646.06.10.04.00	Пружинна	22-5		1
696.05.04.05.00	Фильтр	22-6		1
696.05.04.06.00 696.05.04.06.01	Крышка масляного бака в сборе	23 23-1	<u> </u>	1
696.05.04.06.02	Крышка маслобака	23-2		1
696.05.04.06.03	Кольцо уплотнительное Цепь-ограничитель	23-3		1
646.10.01.01.00	Клавиша выключателя	24	 	1
646.06.10.01.00	Пружина	25		1
646.06.10.02.00	Пружина	26		1
646.06.10.03.00	Кнопка переключателя	27		1
00.10.01.04.43	Микровыключатель	28	FA2-5D-2130,30A 36V / LBD26,25A,36V	1
00.10.08.01.07	Блок управления электронный	29		1
646.07.00.01.00	Карабин	30	 	1
646.07.00.02.00	Скоба	31	 	1
696.04.01.02.01	Кронштейн батареи нижний	32	 	1
696.04.00.02.00	Колодка клеммная	33		1
696.04.01.02.02	Кронштейн батареи верхний	34	·	1
696.05.02.00.00	Корпус двигателя	35	 	1
696.01.01.02.00	Статор бесщеточного мотора	36	{	1
00.01.01.21.06	Подшипник	37	625Z (15x5x5)	1
696.01.01.01.00	Ротор бесщеточного мотора	38		1
00.02.03.01.04	Винт саморез	39	ST4x16	7
00.01.01.01.05	Подшипник	40	608Z (8x22x7)	1
00.02.02.01.12	Шайба плоская	41	Ø10	1

COC 05 05 11 00		40	ŢŢ	
696.05.05.11.00	Барабан тормозной	42		1
00.02.02.01.08	Шайба пружинная	43	Ø8	l
00.02.01.01.08	Гайка	44	M8	1
696.05.05.12.00	Лента тормоза	45	 	1
00.02.04.01.28	Винт	46	M4x16	3
696.08.01.05.00	Вкладыш	47	ļ	5
696.08.01.06.00	Шарнир тормоза	48		1
696.08.01.07.00	Пружина натяжения	49		1
696.08.01.08.00	Толкатель	50		1
00.10.01.04.43	Микровыключатель	51	FA2-5D-2130,30A 36V / LBD26,25A,36V	1
696.08.01.09.00	Штифт установочный	52		2
696.01.01.00.00	Кронштейн мотора	53	<u> </u>	1
00.01.01.01.11	Подшипник	54	6000Z (10x26x8)	1
696.03.00.04.00	Колесо зубчатое коническое	55		1
696.00.00.08.00	Шпонка	56		1
696.00.00.08.01	Шпонка	57	3x8	1
696.03.01.06.00	Шпиндель	58		1
00.02.01.01.06	Гайка	59	M6	1
00.02.02.01.06	Шайба пружинная (Гровера)	60	Ø6	1
696.03.01.04.00	Шестерня малая	61	Z-10	1
00.02.04.01.02	Винт	62	M4x12	3
696.08.01.01.00	Шайба спиральная	63		1
00.02.99.02.08	Кольцо стопорное	64	B14	1
696.08.01.02.00	Крышка торцевая	65		1
696.08.01.03.00	Ручка регулирования	66	 	1
696.08.01.10.00	Шарик стальной	67	 	3
696.08.01.11.00	Пружина	68		3
696.08.01.04.00	Крышка маховика	69		1
00.02.03.01.24	Винт	70	ST4x8	3
696.08.01.12.00	Фиксатор натяжения цепи	71		1
649.02.03.00.00	Батарея аккумуляторная 18В	72	20 VDC; 18V/4.0Ah li-ion (2400.021/121)	1
649.02.02.01.00	Устройство зарядное (2401.126)	73	~110-240B; Іп-0,8А; 88Вт; Із-4,0А; Uз-22,0В; t-60мин; (2401.12	1
	Корпус пилы	4+16	, .,,,,,,	

ИНТЕР	СКОЛ		



 Разборная схема
 Действителен с

 ПЦА-10/18В
 Артикул изделия:
 696
 .**.**.**
 14.12.2023

