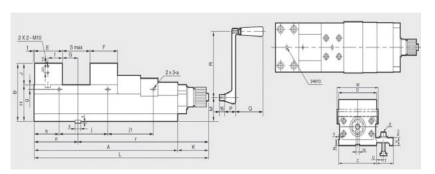


## 10.6. ПРЕЦИЗИОННЫЕ СИЛОВЫЕ ТИСКИ СМС

Прецизионные тиски стандартного типа с регулируемым усилием зажима. Серия PCV

- Все рабочие поверхности отшлифованы;
- 4 уровня регулировки усилия зажима;
- Точность исполнения всех поверхностей в пределах 0,015 мм;
- Повторяемость зажима в пределах 0,02 мм.





Модель	Шир губон		Разбег губок (Smax)	Ма усил зажим	пие	Α	В	С		E	F	(	G Н		ı	K	L	.	Код з	аказа		на у.е. НДС
PCV-100	10	0	150	2	5	295	115	101	7	73	64	38	3,5 75	4	0 :	105,5	40	00	50 06	040	по за	просу
PCV-125	12	5	230	3	5	400	135	126	8	34	76	6	0 85	5	0 :	105,5	50	)5	50 06	041	по за	апросу
PCV-125-125	12	5	125	3	5	295	135	126	8	34	76	6	0 85	5	0 :	105,5	40	00	50 06	042	по за	просу
PCV-160	16	0	300	6	С	490	160	161	9	94	86	5	0 100	6	0 :	105,5	59	5	50 06	043	по за	апросу
PCV-160-160	16	0	160	6	О	350	160	161	9	94	86	5	0 100	6	0 :	105,5	40	00	50 06	044	по за	апросу
PCV-200	20	0	320	6	С	533	180	202	1	02	98	7	4 110	7	0 :	105,5	63	88	50 06	045	по за	просу
PCV-250	25	0	450	8	80		195	252	1	20	120	10	00 115	80		105,5	810		50 06 046		по запросу	
Модель	М	Ν	Р	Q	R	Т	U	٧	W	Χ	Υ	а	b	е	f	g	h	j	j1	j2	n	r
PCV-100	43	15	37	95	180	60	14-26	22,5	107	14	6	M10	M12x45	35	36,5	12	95	105	-	-	112,5	288
PCV-125	50	21	37	95	180	72	15-31	30	135	18	6	M10	M16x65	45	42	12	95	105	105	-	145	360,5
PCV-125-125	50	21	37	95	180	72	15-31	30	135	18	6	M10	M16x65	45	42	12	95	105	105	-	145	255,5
PCV-160	65	21	37	95	180	72	15-31	30	170	18	7	M10	M16x65	45	47	12	105	140	140	-	145	450
PCV-160-160	65	21	37	95	180	72	15-31	30	170	18	7	M10	M16x65	45	47	12	105	140	140	-	145	310
PCV-200	75	21	37	95	180	72	15-31	30	214	18	7	M10	M16x65	45	51	12	126	141	141	-	177	461,5
PCV-250	75	21	37	95	180	72	15-31	30	267	22	7	M10	M20x65	45	60	12	140	140	140	140	221	584,5

## Прецизионные тиски для станков с ЧПУ с регулируемым усилием зажима Серии MC2 и MC2 LONG



- Высокопрочный чугун (FDC60);
- Стальной корпус;
- Отшлифован по бокам и снизу;
- «Анти-подъемный» механизм;
- Регулировка усилия зажима;
- MC2 Long удлиненная версия с широким раскрыванием губок.

Усилие зажима/ Тип 125 Усилие зажима/ Тип 160

· = -									:	) 1 2	1	500 daN 1600 daN 2800 daN			500 daN 1300 daN 2700 daN			500 daN 1500 daN 3200 daN		
										3 4	3600 daN 4500 daN			4000 daN 5400 daN			5100 daN 6800 daN			
Модель	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	Emax,	F, мм	G, мм	Н, мм	І, мм	Ј, мм	К, мм	L, мм	М, мм	N, мм	Вес, кг	Код	заказа	Цена, у.е. без НДС		
125	365	145	78	74	208	45	18	100	145	98,5	126	463,5	125	135	35	50 0	6 001	по запросу		
160	455	160	86	86	275	45	18	115	145	98.5	162	5535	160	171	57	50.0	6 002	по запросу		

Регулировка

Модель	А, мм	В, мм	С, мм	D, мм	Emax, MM	F, мм	G, мм	Н, мм	I, мм	Ј, мм	К, мм	L, мм	М, мм	N, мм	Вес, кг	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
125	365	145	78	74	208	45	18	100	145	98,5	126	463,5	125	135	35	50 06 001	по запросу
160	455	160	86	86	275	45	18	115	145	98,5	162	553,5	160	171	57	50 06 002	по запросу
160M	480	160	86	86	300	45	18	115	145	98,5	162	578,0	160	174	63	50 06 006	по запросу
200	505	180	100	97	300	55	18	125	177	100	202	603,5	200	211	90	50 06 003	по запросу
160L	535	160	86	86	355	45	18	115	145	98,5	162	633,5	160	174	64	50 06 004	по запросу
200L	610	180	100	97	405	55	18	125	177	100	202	708,5	200	214	103	50 06 005	по запросу

<sup>\*</sup> в поставку входят: прищимные кронштейны, болты, ключи и Т-гайки.

Усилие зажима/ Тип 200