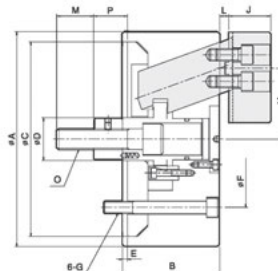
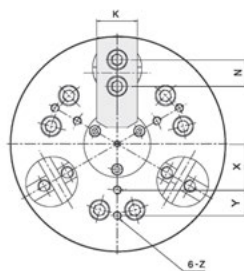
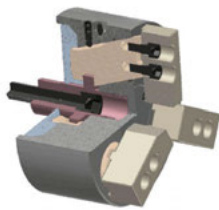


Зажимной патрон с втягиванием за наружную поверхность DDL


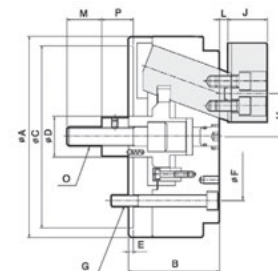
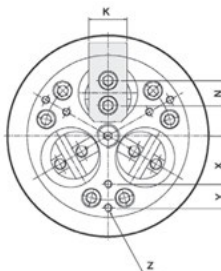
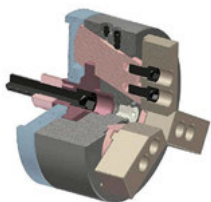
- Втягивание заготовки до базового упора для повышения точности;
- Высокая точность для параллельных и перпендикулярных поверхностей;
- Сменные верхние кулачки облегчают работу с разнообразными заготовками;
- Герметично закрытый корпус патрона предотвращает попадание стружки и охлаждающей жидкости.

Характеристики

Наименование	Усилие зажима, кгс	Мах. усилие тяги, кгс	Ход кулачков на Ø, мм	Ход плунжера, мм	Диапазон зажима		Макс. скорость, об/мин	Вес, кг	GD ² , кгс·м ²	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
					Наружный	Внутренний					
DDL-04	1350	800	5	7	10~55	10~50	5500	4,5	0,05	02 80 020	по запросу
DDL-05	2000	1000	5,0	7	15~65	15~60	3500	7,3	0,07	02 80 021	по запросу
DDL-06	2500	1500	7,2	10	35~85	35~80	3500	14	0,18	02 80 022	по запросу
DDL-08	4500	2500	7,2	10	40~200	40~150	3000	27	0,66	02 80 023	по запросу
DDL-10	6000	3500	10,8	15	50~250	50~200	2500	46	1,50	02 80 024	по запросу
DDL-12	7500	4500	10,8	15	50~300	50~250	2000	68	3,20	02 80 025	по запросу
DDL-15	9000	5500	14,5	20	60~380	60~320	1500	110	9,00	02 80 026	по запросу
DDL-20	23800	9100	18	28	80~450	80~400	1700	230	12	02 80 027	по запросу

Габаритные размеры, мм

Наименование	Ø A	B	Ø C (h7)	Ø D	E	Ø F	G	H макс.	H мин.	J	K	L макс.	L мин.	M	N	O	P макс.	P мин.	X	Y	Z
DDL-04	98	60	60	25	5	80	3-M8	38,25	33,25	19,5	25	10,5	3,5	20	-	M10	14	7	25	-	3-M6
DDL-05	130	70	80	28	5	100	3-M8	44	41,5	24,5	30	10,5	3,5	25	-	M12	24	17	30	-	M6
DDL-06	165	85	140	34	5	104,8	M10	58	54,4	31	35	14	4	36	-	M16	33	23	35	20	M6
DDL-08	210	95	190	40	5	133,4	M12	71	67,4	41	40	14	4	36	26	M20	38	28	45	25	M8
DDL-10	254	110	230	50	5	171,4	M16	85	79,6	49	50	19	4	46	32	M24	47	32	55	30	M8
DDL-12	304	125	230	54	5	171,4	M16	102	96,6	51	60	19	4	50	36	M27	47	32	70	35	M10
DDL-15	381	140	300	60	8	230	M20	133,6	126,4	60	70	26	6	47	40	M30	71	51	95	45	M12
DDL-20	500	150	420	95	9	360	-	180,5	171,4	71	80	32	7	49	44	-	72	47	150	50	M16

Зажимной патрон с втягиванием за внутреннюю поверхность DDO


- Втягивание заготовки до базового упора для повышения точности;
- Высокая точность для параллельных и перпендикулярных поверхностей;
- Сменные верхние кулачки облегчают работу с разнообразными заготовками;
- Герметично закрытый корпус патрона предотвращает попадание стружки и охлаждающей жидкости.

Характеристики

Наименование	Усилие зажима, кгс	Мах. усилие тяги, кгс	Ход кулачков на Ø, мм	Диапазон зажима		Макс. скорость, об/мин	Вес, кг	GD ² , кгс·м ²	Код заказа	Цена, у.е. без НДС
				Наружный	Внутренний					
DDO-06	2500	1500	5,8	35~140	70~140	5000	13	0,18	02 80 030	по запросу
DDO-08	4500	2500	7,2	40~180	90~180	4500	26	0,66	02 80 031	по запросу
DDO-10	6000	3500	10,8	50~220	100~220	4000	44	1,50	02 80 032	по запросу
DDO-12	7500	4500	10,8	60~270	110~220	3500	68	2,90	02 80 033	по запросу
DDO-15	9000	5500	14,5	250~340	200~340	1500	110	6,5	02 80 034	по запросу

Габаритные размеры, мм

Наименование	Ø A	B	Ø C (h7)	Ø D	E	Ø F	G	H макс.	H мин.	J	K	L макс.	L мин.	M	N	O	P макс.	P мин.	X	Y	Z
DDO-06	165	80	140	35	5	104,8	M10	37,9	35	30	35	12	4	36	-	M16	31	23	40	20	M6
DDO-08	210	95	190	42	5	133,4	M12	46,6	43	41	40	14	4	36	26	M20	38	28	50	25	M8
DDO-10	254	110	230	52	5	171,4	M16	57,9	52,5	46	50	19	4	46	32	M24	47	32	60	30	M8
DDO-12	304	125	230	80	5	171,4	M16	65,4	60	51	60	19	4	50	36	M27	47	32	70	40	M10
DDO-15	381	140	300	60	8	230	M20	93,6	86,4	60	70	26	6	55	40	M30	63	43	95	45	M12

info@osnastik.ru

ПАТРОНЫ С ПРОХОДНЫМ ОТВЕРСТИЕМ

ПАТРОНЫ БЕЗ ПРОХОДНОГО ОТВЕРСТИЯ

ПАТРОНЫ С СИ-СТЕМОЙ БЫСТРОЙ СМЕНЫ КУЛАЧКОВ

КУЛАЧКИ, Т-ГАЙКИ, ПЕРЕХОДНЫЕ ФЛАНЦЫ

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПАТРОНЫ

ИНДЕКСНЫЕ ЗАЖИМНЫЕ ПАТРОНЫ

ПАТРОНЫ БОЛЬШИХ ДИАМЕТРОВ

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗАЖИМНЫЕ ПАТРОНЫ