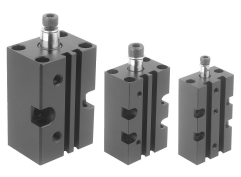




Описание товара/фотография продукта













Описание

Материал:

Основной корпус из алюминия.

Поршневой шток двустороннего действия из нержавеющей стали

Исполнение:

Основной корпус черный, анодированный.

Указание:

Поворотные зажимы используются там, где достаточно малых усилий зажима или когда точка зажима должна быть свободной для установки и извлечения заготовки. Блочная форма корпуса обеспечивает универсальные возможности крепления. Магнитный поршень подготовлен для электрического контроля конечного положения.

Включая винт и пружинную шайбу для крепления натяжных штанг, которые доступны в качестве принадлежностей.

Поворотный зажим не должен мешать своему поворотному движению.

F1 = при макс. допустимом рабочем давлении 6 бар.

По запросу:

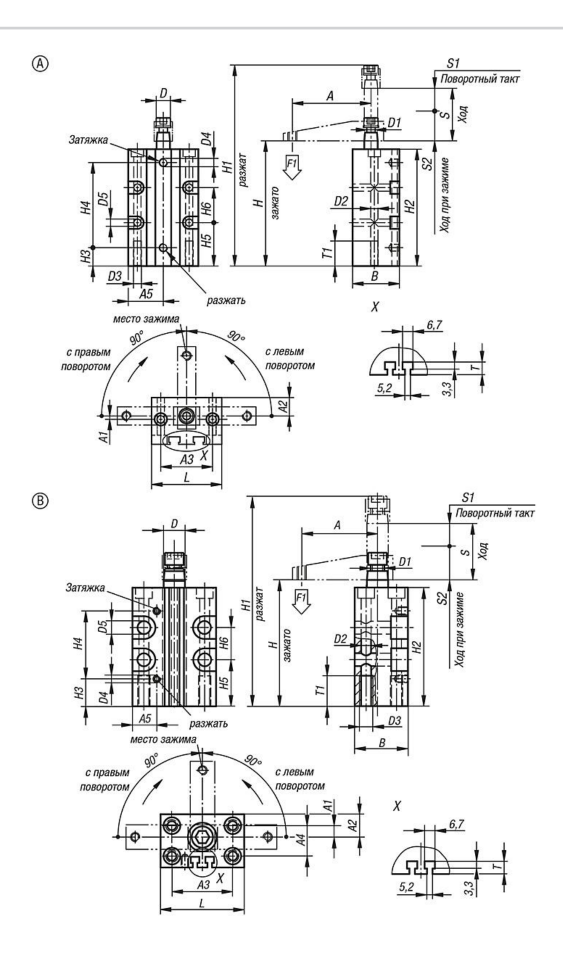
Бесконтактный выключатель.

Принадлежности:

- Натяжная штанга К1816
- Адаптер К1817

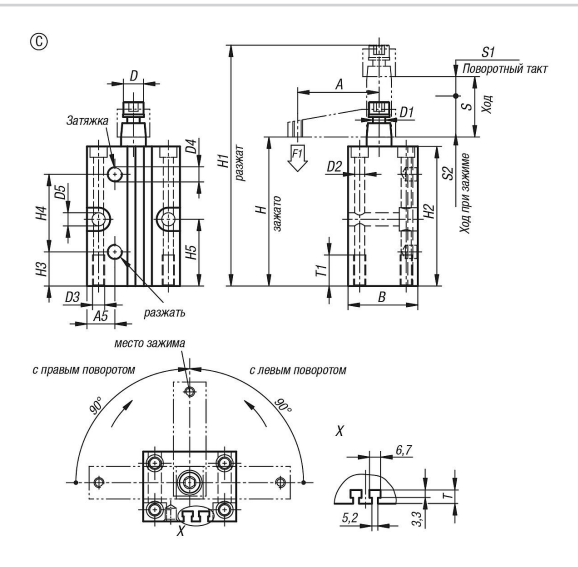


Чертежи





Чертежи



Обзор изделий

Поворотный зажим с пневматическим приводом

Номер заказа	Исполнение 2	Форма	Размер	Α	A1	A2	A3	A 5	В	D	D1	D2	D3	D4	D5
K1815.1121	с правым поворотом	A	12	35	0	10	31	20	24	8	M5	4,3	M5	M5	4,3
K1815.1161	с правым поворотом	Α	16	41	-2	11	31	21	28	8	M5	4,3	M5	M5	4,3
K1815.2121	с левым поворотом	Α	12	35	0	10	31	20	24	8	M5	4,3	M5	M5	4,3
K1815.2161	с левым поворотом	Α	16	41	-2	11	31	21	28	8	M5	4,3	M5	M5	4,3
K1815.1201	с правым поворотом	В	20	48	8	13	36	11,5	30	12	M8	5,5	M6	M5	5,5
K1815.2201	с левым поворотом	В	20	48	8	13	36	11,5	30	12	M8	5,5	M6	M5	5,5
K1815.1251	с правым поворотом	С	25	50	7,5	15	40	17	35	14	M8	6,5	M8	M5	8,5
K1815.1321	с правым поворотом	С	32	60	12,5	20	45	18	45	16	M8	6,5	M8	G1/8	8,5
K1815.1401	с правым поворотом	С	40	70	15,5	24,5	52	22	55	16	M8	8,5	M10	G1/8	8,5
K1815.1501	с правым поворотом	С	50	80	21,5	31	66	25	65	20	M10	8,5	M10	G1/8	10,5
K1815.1631	с правым поворотом	С	63	90	27,5	37,5	80	30	80	20	M10	10,5	M12	G1/8	10,5
K1815.2251	с левым поворотом	С	25	50	7,5	15	40	17	35	14	М8	6,5	M8	M5	8,5
K1815.2321	с левым поворотом	С	32	60	12,5	20	45	18	45	16	M8	6,5	M8	G1/8	8,5
K1815.2401	с левым поворотом	С	40	70	15,5	24,5	52	22	55	16	M8	8,5	M10	G1/8	8,5
K1815.2501	с левым поворотом	С	50	80	21,5	31	66	25	65	15	M10	8,5	M10	G1/8	10,5
K1815.2631	с левым поворотом	С	63	90	27,5	37,5	80	30	80	15	M10	10,5	M12	G1/8	10,5





Обзор изделий

Номер заказа	Н	H1	H2	НЗ	H4	H5	Н6	Ход S	L	S1	S2	T	T1	F1 N
K1815.1121	76	105	70	11	51	26	21	16	40	7	9	5	15	30
K1815.1161	76	105	70	11	51	26	21	16	42	7	9	4,5	15	60
K1815.2121	76	105	70	11	51	26	21	16	40	7	9	5	15	30
K1815.2161	76	105	70	11	51	26	21	16	42	7	9	4,5	15	60
K1815.1201	80	125	74	17	44,5	24	22	27	46	12	15	4,5	20	80
K1815.2201	80	125	74	17	44,5	24	22	27	46	12	15	4,5	20	80
K1815.1251	83	125	78	17	44,5	32	-	27	55	15	12	5	20	170
K1815.1321	96	145	90	22	50	43	-	30	60	16	14	6,5	20	270
K1815.1401	96	145	90	20	52	40	-	31	70	16	15	8	25	450
K1815.1501	106	162	100	25	53,5	45	-	30	85	15	15	6,5	30	700
K1815.1631	106	162	100	28	53,5	36	-	30	100	15	15	8,5	30	1100
K1815.2251	83	125	78	17	44,5	32	-	27	55	15	12	5	20	170
K1815.2321	96	145	90	22	50	43	-	30	60	16	14	6,5	20	270
K1815.2401	96	145	90	20	52	40	-	31	70	16	15	8	25	450
K1815.2501	106	162	100	25	53,5	45	-	30	85	15	15	6,5	30	700
K1815.2631	106	162	100	28	53,5	36	-	30	100	15	15	8,5	30	1100