

Пневмозахват с углом раскрытия 180°

Серия МНУ2-ХРТ01

Ø10~25

Технические характеристики

Типоразмер	10	16	20	25
Рабочая среда	Сжатый воздух			
Принцип действия	Двухпальцевый захват двустороннего действия с углом раскрытия до 180°			
Рабочее давление	0.1~0.6 МПа			
Температура рабочей среды	-10 ~ 60°C			
Макс. частота срабатывания	60 цикл/мин			
Воспроизводимость	±0.02 мм			
Смазка	Не требуется ¹⁾			
Удерживающий момент при 0.5 МПа	0.16 Н·м	0.54 Н·м	1.10 Н·м	2.28 Н·м
Присоед. резьба	М5			

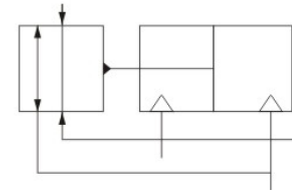
1) При необходимости используйте турбинное масло Класса 1 ISO VG32



Номер для заказа

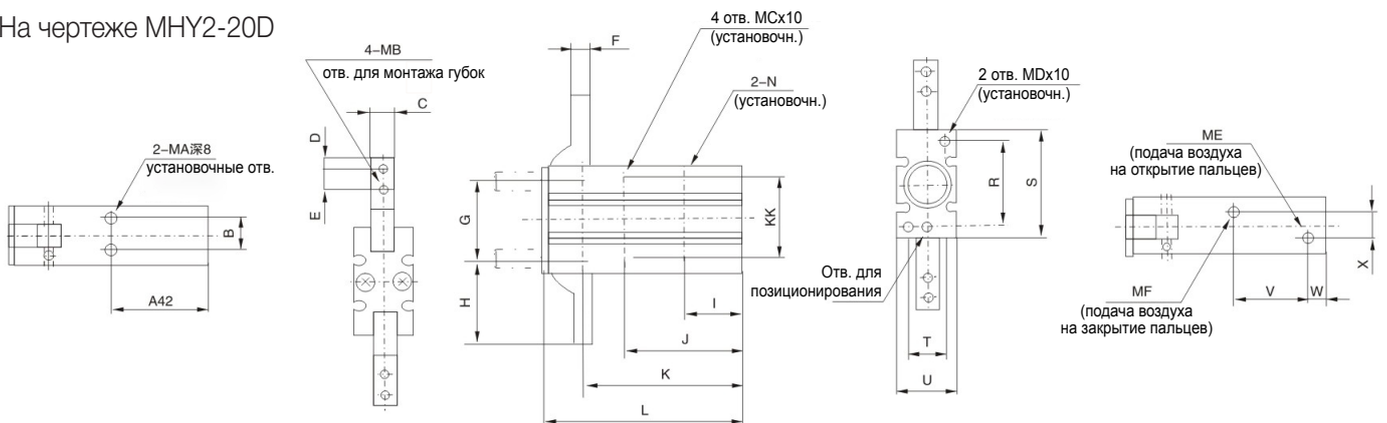
Диаметр поршня (мм)	Номер для заказа
10	МНУ2-10D-ХРТ01
16	МНУ2-16D-ХРТ01
20	МНУ2-20D-ХРТ01
25	МНУ2-25D-ХРТ01

* Ремкомплект поставляется по запросу



Размеры

На чертеже МНУ2-20D



Ø поршня	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	R	S	T	V	W	KK	MA	MB	MC	MD	ME	MF	U	X
10	30	9	6	3	6	4	22	23.5	18	35	47.5	58	24	30	9	23	7	24	M3x4	M3	M3x6	M3x6	M5	M5	15	3
16	33	12	8	4	7	5	28	28.5	20	41	55.5	69	30	38	12	25	7	30	M4x5	M3	M4x8	M4x8	M5	M5	20	8
20	42	14	10	5	9	8	36	37	25	50	69	86	38	48	16	32	8	36	M5x8	M4	M5x10	M5x10	M5	M5	26	12
25	50	16	12	6	12	10	45	45	30	60	86	107	46	58	18	42	8	42	M6x10	M5	M6x12	M6x12	M5	M5	30	14