

Эксцентрикые рычаги из алюминия, с внутренней резьбой, пластмассовой упорной шайбой

Описание товара/фотография продукта



Описание

Описание продукта:

Эксцентрикый рычаг оснащен пластмассовой упорной шайбой с оптимизированной конструкцией.

Упорная шайба выполнена из специальной износостойкой пластмассы и гарантирует высокую износостойкость и устойчивость к ползучести.

Материал:

Рычаг из алюминиевого литья EN AC-46200.

Упорная шайба из износостойкого термопластика, усиленного углеродным волокном.

Шарнирный палец, сталь класс прочности 5.8 или нержавеющая сталь 1.4305.

Исполнение:

Рукоятка с порошковым покрытием, черный цвет с эффектом микроструктуры, или красный цвет с эффектом микроструктуры.

Упорная шайба, черная.

Шарнирный палец, сталь с синим пассивированием или нержавеющая сталь без покрытия.

Указание:

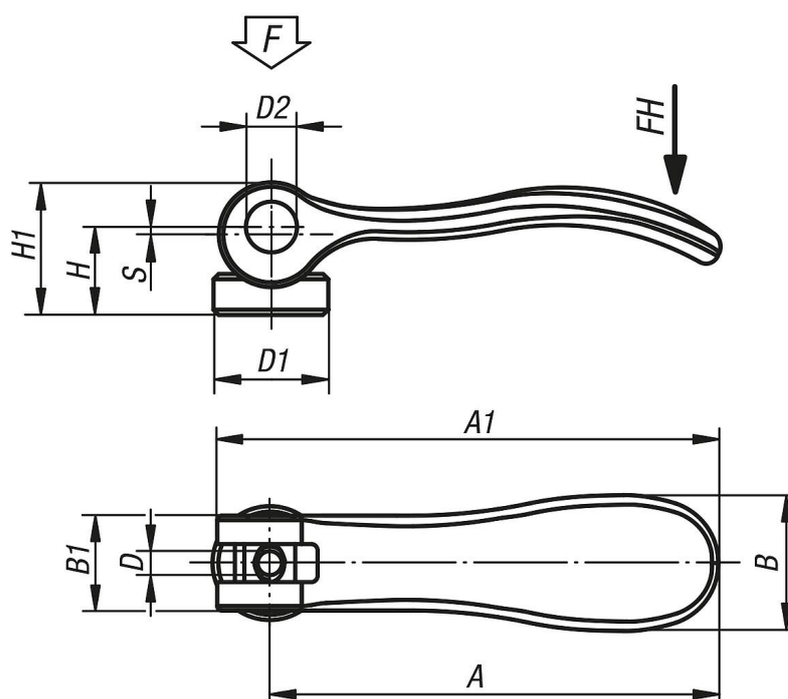
Под тяжестью груза полимерные материалы имеют свойство расползаться (свойство торможения).

Принадлежности:

Для слегка изогнутых опорных поверхностей в качестве опции можно заказать шайбу из нержавеющей стали K2130.

Ее можно установить как подкладную шайбу между упорной шайбой и опорной поверхностью.

Чертежи



Эксцентрикивые рычаги из алюминия, с внутренней резьбой, пластмассовой упорной шайбой

Обзор изделий

Номер заказа	Старый номер артикула KIPP	Материал компонента	Цвет основы	D	D1	D2	B	B1	H	H1	A	A1	Ход S	Зажимное усилие F (кН)	Усилие от руки FH - Н
K2120.7501103	-	Сталь	чёрный RAL 9005	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	0,5	50
K2120.8501103	-	Сталь	чёрный RAL 9005	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	0,6	45
K2120.9501103	K0005.9501103	Сталь	чёрный RAL 9005	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	1,5	90
K2120.7501104	-	Сталь	чёрный RAL 9005	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	0,5	50
K2120.8501104	-	Сталь	чёрный RAL 9005	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	0,6	45
K2120.9501104	K0005.9501104	Сталь	чёрный RAL 9005	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	1,5	90
K2120.0501104	K0005.0501104	Сталь	чёрный RAL 9005	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	2,5	100
K2120.0501105	K0005.0501105	Сталь	чёрный RAL 9005	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	2,5	100
K2120.1501105	K0005.1501105	Сталь	чёрный RAL 9005	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	4	120
K2120.1501106	K0005.1501106	Сталь	чёрный RAL 9005	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	4	120
K2120.2501108	K0005.2501108	Сталь	чёрный RAL 9005	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	8	350
K2120.7511103	-	нержавеющая сталь	чёрный RAL 9005	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	0,5	50
K2120.8511103	-	нержавеющая сталь	чёрный RAL 9005	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	0,6	45
K2120.9511103	K0005.9511103	нержавеющая сталь	чёрный RAL 9005	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	1,5	90
K2120.7511104	-	нержавеющая сталь	чёрный RAL 9005	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	0,5	50
K2120.8511104	-	нержавеющая сталь	чёрный RAL 9005	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	0,6	45
K2120.9511104	K0005.9511104	нержавеющая сталь	чёрный RAL 9005	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	1,5	90
K2120.0511104	K0005.0511104	нержавеющая сталь	чёрный RAL 9005	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	2,5	100
K2120.0511105	K0005.0511105	нержавеющая сталь	чёрный RAL 9005	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	2,5	100
K2120.1511105	K0005.1511105	нержавеющая сталь	чёрный RAL 9005	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	4	120
K2120.1511106	K0005.1511106	нержавеющая сталь	чёрный RAL 9005	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	4	120
K2120.2511108	K0005.2511108	нержавеющая сталь	чёрный RAL 9005	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	8	350
K2120.7501403	-	Сталь	ярко-красный RAL 3020	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	0,5	50
K2120.8501403	-	Сталь	ярко-красный RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	0,6	45
K2120.9501403	K0005.9501403	Сталь	ярко-красный RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	1,5	90
K2120.7501404	-	Сталь	ярко-красный RAL 3020	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	0,5	50
K2120.8501404	-	Сталь	ярко-красный RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	0,6	45
K2120.9501404	K0005.9501404	Сталь	ярко-красный RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	1,5	90
K2120.0501404	K0005.0501404	Сталь	ярко-красный RAL 3020	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	2,5	100
K2120.0501405	K0005.0501405	Сталь	ярко-красный RAL 3020	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	2,5	100
K2120.1501405	K0005.1501405	Сталь	ярко-красный RAL 3020	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	4	120
K2120.1501406	K0005.1501406	Сталь	ярко-красный RAL 3020	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	4	120
K2120.2501408	K0005.2501408	Сталь	ярко-красный RAL 3020	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	8	350
K2120.7511403	-	нержавеющая сталь	ярко-красный RAL 3020	M3	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	0,5	50
K2120.8511403	-	нержавеющая сталь	ярко-красный RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	0,6	45
K2120.9511403	K0005.9511403	нержавеющая сталь	ярко-красный RAL 3020	M3	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	1,5	90
K2120.7511404	-	нержавеющая сталь	ярко-красный RAL 3020	M4	10,7	6	13,8	11,5	9	13,5	22	27,5	1	0,5	50
K2120.8511404	-	нержавеющая сталь	ярко-красный RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	28	33,5	1	0,6	45
K2120.9511404	K0005.9511404	нержавеющая сталь	ярко-красный RAL 3020	M4	10,7	6	14,4	11,5	9	13,5	36,2	41,7	1	1,5	90
K2120.0511404	K0005.0511404	нержавеющая сталь	ярко-красный RAL 3020	M4	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	2,5	100
K2120.0511405	K0005.0511405	нержавеющая сталь	ярко-красный RAL 3020	M5	13,8	8	18	13	11,4	17,2	52,3	59,1	1	2,5	100
K2120.1511405	K0005.1511405	нержавеющая сталь	ярко-красный RAL 3020	M5	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	4	120
K2120.1511406	K0005.1511406	нержавеющая сталь	ярко-красный RAL 3020	M6	16	9	21,5	15	14,7	22,2	70,4	79,2	1,2	4	120
K2120.2511408	K0005.2511408	нержавеющая сталь	ярко-красный RAL 3020	M8	25	11	33,3	24	18,3	28,8	96	108	1,5	8	350