

Ручки пятилепестковые из пластмассы (дуропласт), с наружной резьбой, резьбовая вставка из стали или нержавеющей стали

Описание товара/фотография продукта



### Описание

#### Материал:

Дуропласт PF 31.

Сталь или нержавеющая сталь.

#### Исполнение:

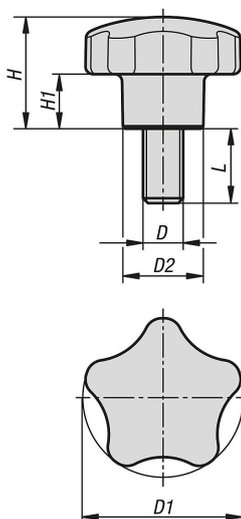
Дуропласт, цвет черный, отполированный до блеска.

Сталь пассивированная синего цвета или нержавеющая сталь чистая.

#### По запросу:

Другие варианты длины болтов.

### Чертежи



### Обзор изделий

Ручки пятилепестковые из пластмассы (дуропласт), с наружной резьбой, резьбовая вставка из стали или нержавеющей стали

Номер заказа	Материал компонента	D	D1	D2	H	H1	L
K1298.3206X10	Автоматная сталь	M6	32	16	22,5	11	10
K1298.3206X15	Автоматная сталь	M6	32	16	22,5	11	15
K1298.3206X20	Автоматная сталь	M6	32	16	22,5	11	20
K1298.3206X35	Автоматная сталь	M6	32	16	22,5	11	35
K1298.3208X15	Автоматная сталь	M8	32	16	22,5	11	15
K1298.3208X25	Автоматная сталь	M8	32	16	22,5	11	25
K1298.4006X15	Автоматная сталь	M6	40	20	28	14	15
K1298.4008X15	Автоматная сталь	M8	40	20	28	14	15
K1298.4008X20	Автоматная сталь	M8	40	20	28	14	20
K1298.4008X25	Автоматная сталь	M8	40	20	28	14	25
K1298.4008X30	Автоматная сталь	M8	40	20	28	14	30
K1298.4008X35	Автоматная сталь	M8	40	20	28	14	35
K1298.4008X45	Автоматная сталь	M8	40	20	28	14	45
K1298.4010X30	Автоматная сталь	M10	40	20	28	14	30
K1298.5008X15	Автоматная сталь	M8	50	25	35	17,5	15
K1298.5008X25	Автоматная сталь	M8	50	25	35	17,5	25
K1298.5010X20	Автоматная сталь	M10	50	25	35	17,5	20

**Ручки пятилепестковые из пластмассы (дуропласт), с наружной резьбой, резьбовая вставка из стали или нержавеющей стали**

**Обзор изделий**

Номер заказа	Материал компонента	D	D1	D2	H	H1	L
K1298.5010X30	Автоматная сталь	M10	50	25	35	17,5	30
K1298.5010X40	Автоматная сталь	M10	50	25	35	17,5	40
K1298.5010X50	Автоматная сталь	M10	50	25	35	17,5	50
K1298.6012X30	Автоматная сталь	M12	60	30	37	18,5	30
K1298.6012X40	Автоматная сталь	M12	60	30	37	18,5	40
K1298.6012X50	Автоматная сталь	M12	60	30	37	18,5	50
K1298.13206X10	нержавеющая сталь	M6	32	16	22,5	11	10
K1298.13206X15	нержавеющая сталь	M6	32	16	22,5	11	15
K1298.13206X20	нержавеющая сталь	M6	32	16	22,5	11	20
K1298.13206X35	нержавеющая сталь	M6	32	16	22,5	11	35
K1298.13208X15	нержавеющая сталь	M8	32	16	22,5	11	15
K1298.13208X25	нержавеющая сталь	M8	32	16	22,5	11	25
K1298.14006X15	нержавеющая сталь	M6	40	20	28	14	15
K1298.14008X15	нержавеющая сталь	M8	40	20	28	14	15
K1298.14008X20	нержавеющая сталь	M8	40	20	28	14	20
K1298.14008X25	нержавеющая сталь	M8	40	20	28	14	25
K1298.14008X30	нержавеющая сталь	M8	40	20	28	14	30
K1298.14008X35	нержавеющая сталь	M8	40	20	28	14	35
K1298.14008X45	нержавеющая сталь	M8	40	20	28	14	45
K1298.14010X30	нержавеющая сталь	M10	40	20	28	14	30
K1298.15008X15	нержавеющая сталь	M8	50	25	35	17,5	15
K1298.15008X25	нержавеющая сталь	M8	50	25	35	17,5	25
K1298.15010X20	нержавеющая сталь	M10	50	25	35	17,5	20
K1298.15010X30	нержавеющая сталь	M10	50	25	35	17,5	30
K1298.15010X40	нержавеющая сталь	M10	50	25	35	17,5	40
K1298.15010X50	нержавеющая сталь	M10	50	25	35	17,5	50
K1298.16012X30	нержавеющая сталь	M12	60	30	37	18,5	30
K1298.16012X40	нержавеющая сталь	M12	60	30	37	18,5	40
K1298.16012X50	нержавеющая сталь	M12	60	30	37	18,5	50