

## Эргономичная пятилепестковая ручка

### Описание товара/фотография продукта



### Описание

#### Материал:

Твердый компонент из пластика, усиленного шариками стекловолокна.

Мягкий компонент из термопластичного эластомера.

Втулка или болт с резьбой из стали, класс стойкости 5.8 или из нержавеющей стали 1.4305.

#### Исполнение:

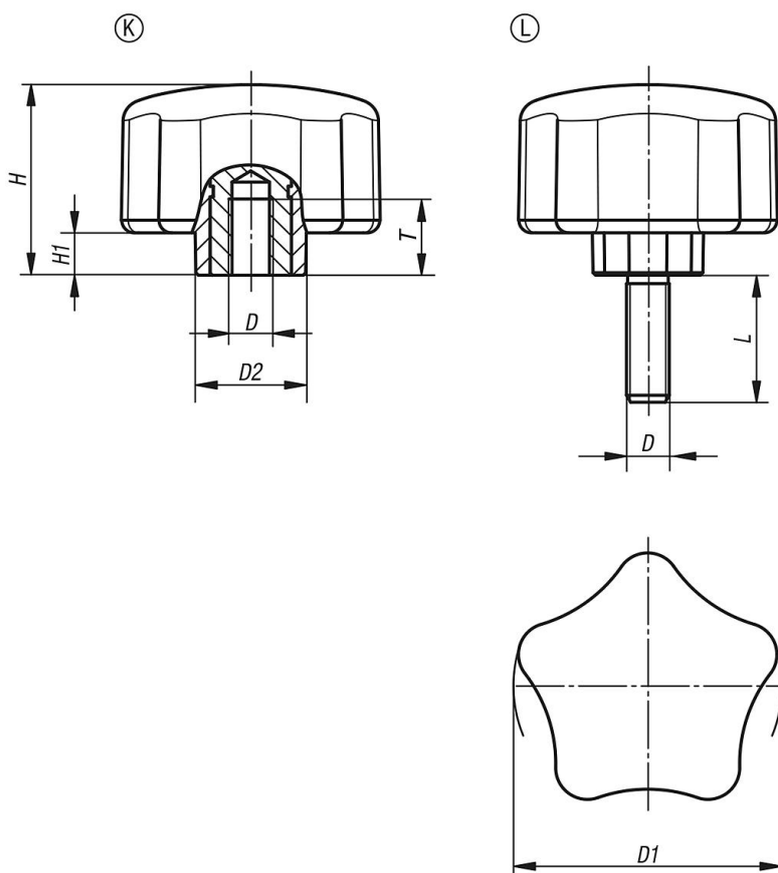
Сталь с синим пассивированием.

Нержавеющая сталь, без покрытия.

#### Указание:

Серийная поставка в цветовой комбинации - черно-серый RAL 7021 (твердый компонент) и черно-серый RAL 7021 (мягкий компонент).

### Чертежи



### Обзор изделий

#### Эргономичная пятилепестковая ручка с внутренней резьбой

## Эргономичная пятилепестковая ручка

## Обзор изделий

Номер заказа	Форма	Материал компонента	D	D1	D2	H	H1	T	L
K0786.6308	K	Сталь	M8	63	26	45	10	17	-
K0786.6310	K	Сталь	M10	63	26	45	10	17	-
K0786.06308	K	нержавеющая сталь	M8	63	26	45	10	17	-
K0786.06310	K	нержавеющая сталь	M10	63	26	45	10	17	-
K0786.6308X20	L	Сталь	M8	63	26	45	10	-	20
K0786.6308X25	L	Сталь	M8	63	26	45	10	-	25
K0786.6308X30	L	Сталь	M8	63	26	45	10	-	30
K0786.6308X40	L	Сталь	M8	63	26	45	10	-	40
K0786.6310X30	L	Сталь	M10	63	26	45	10	-	30
K0786.6310X50	L	Сталь	M10	63	26	45	10	-	50
K0786.06308X20	L	нержавеющая сталь	M8	63	26	45	10	-	20
K0786.06308X25	L	нержавеющая сталь	M8	63	26	45	10	-	25
K0786.06308X40	L	нержавеющая сталь	M8	63	26	45	10	-	40
K0786.06310X30	L	нержавеющая сталь	M10	63	26	45	10	-	30
K0786.06310X40	L	нержавеющая сталь	M10	63	26	45	10	-	40