

#### Ручки бугельные, алюминий, овальные, съемные



### Описание товара/фотография продукта



#### Описание

#### Материал:

Бугельная ручка, овальная, алюминиевая, EN AW-6060.

Установочный штифт, сталь.

Плоская заглушка, сталь.

#### Исполнение:

Рукоятка дуговая с черным порошковым покрытием.

Установочный штифт вороненый.

Плоская заглушка вороненая.

#### Указание:

Дуговые рукоятки закрепляются на ответной детали посредством системы штепсельных соединений.

Демонтаж выполняется в ненагруженном состоянии.

#### Применение:

Установите дуговую рукоятку в отверстие, пока ручка не упрется в плоскую заглушку.

Заблокируйте параллельным подъемом ручки.

Ручку можно нагружать только вертикально вверх.

Отсоединение осуществляется в обратной последовательности.

#### Монтаж:

Для крепления плоской заглушки на ответной детали необходимо провести подготовительные работы.

Смотри чертеж «Указания по монтажу».

### Указание на чертеже:

- 1) положение разблокировано
- 2) положение заблокировано

S = вставить

Е = вставить в паз

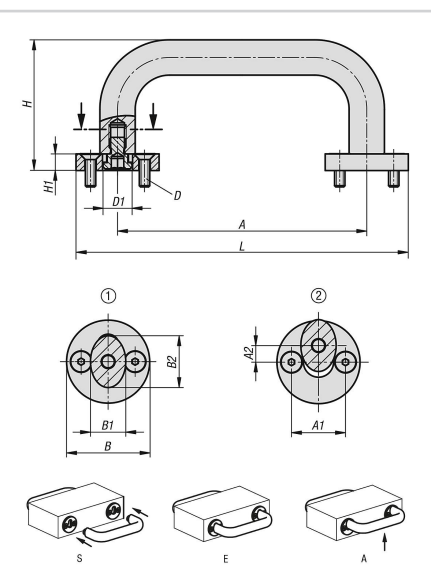
А = поднять



# Ручки бугельные, алюминий, овальные, съемные



# Чертежи

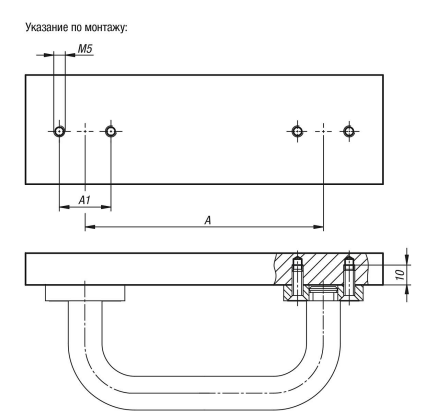




# Ручки бугельные, алюминий, овальные, съемные



# Чертежи



# Обзор изделий

# Дуговые рукоятки овальные, съемные

Номер заказа	Α	A1	A2	В	B1	B2	D	D1	Н	H1	L	Допустимая нагрузка Н
K0204.10012001	100	24	7	35	13	21	M5x16	12	58	8	135	1000
K0204.11212001	112	24	7	35	13	21	M5x16	12	58	8	147	1000
K0204.11214001	112	26	8	40	15	25	M5x16	14	63	8	152	1000
K0204.12012001	120	24	7	35	13	21	M5x16	12	58	8	155	1000
K0204.12014001	120	26	8	40	17	25	M5x16	14	63	8	160	1000
K0204.12812001	128	24	7	35	13	21	M5x16	12	58	8	163	1000
K0204.12814001	128	26	8	40	17	25	M5x16	14	63	8	168	1000
K0204.16012001	160	24	7	35	13	21	M5x16	12	58	8	195	1000
K0204.16014001	160	26	8	40	17	25	M5x16	14	63	8	200	1000
K0204.18014001	180	26	8	40	17	25	M5x16	14	63	8	220	1000
K0204.19214001	192	26	8	40	17	25	M5x16	14	63	8	232	1000
K0204.35014001	350	26	8	40	17	25	M5x16	14	63	8	390	1000