

## Зажимные кольца с резьбой

### Описание товара/фотография продукта



### Описание

#### Материал:

Сталь.

Нержавеющая сталь 1.4305.

#### Исполнение:

Вороненая сталь, болт из стали 12.9.

Нержавеющая сталь, чистая, болт из нержавеющей стали A2-70.

#### Указание:

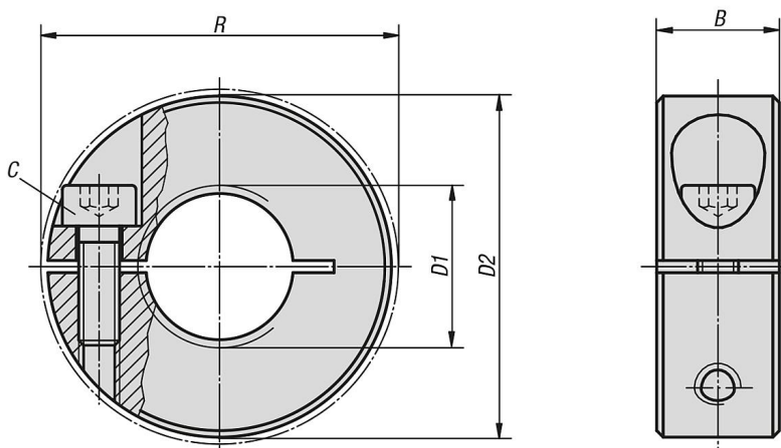
Зажимные кольца с резьбой надеваются на ответную деталь и обеспечивают равномерное распределение усилия зажима.

Зажимные кольца могут использоваться в сочетании с резьбой болта до класса допуска 6g.

#### Диапазон температур:

от -40 °C - +175 °C.

### Чертежи



### Обзор изделий

#### Зажимные кольца с резьбой

Номер заказа	Материал основы	B	C	D1 Внутренняя резьба	D2	R
K0986.0401	Сталь	9	M3x8	M4	16	20,7
K0986.0501	Сталь	9	M3x8	M5	16	20,7
K0986.0601	Сталь	9	M3x8	M6	16	20,7
K0986.0801	Сталь	9	M3x8	M8	18	22,4
K0986.1001	Сталь	9	M3x10	M10	24	26
K0986.1201	Сталь	11	M4x12	M12	28	31,8
K0986.1601	Сталь	13	M5x16	M16	34	39,4
K0986.2001	Сталь	15	M6x18	M20	40	46,4
K0986.0402	нержавеющая сталь	9	M3x8	M4	16	20,7
K0986.0502	нержавеющая сталь	9	M3x8	M5	16	20,7
K0986.0602	нержавеющая сталь	9	M3x8	M6	16	20,7
K0986.0802	нержавеющая сталь	9	M3x8	M8	18	22,4
K0986.1002	нержавеющая сталь	9	M3x10	M10	24	26

## Зажимные кольца с резьбой

## Обзор изделий

Номер заказа	Материал основы	B	C	D1 Внутренняя резьба	D2	R
K0986.1202	нержавеющая сталь	11	M4x12	M12	28	31,8
K0986.1602	нержавеющая сталь	13	M5x16	M16	34	39,4
K0986.2002	нержавеющая сталь	15	M6x18	M20	40	46,4