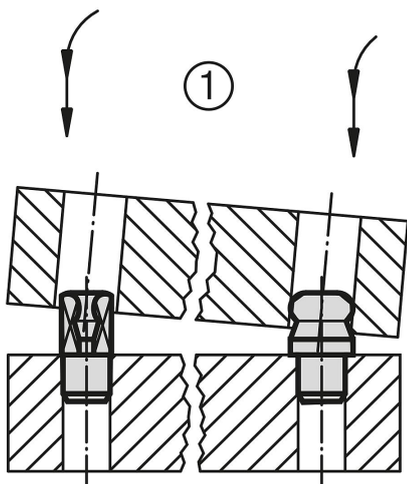


Штифты установочные со сферической посадочной поверхностью, форма А, внутренняя резьба, двусторонняя со сквозным отверстием

Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Инструментальная или нержавеющая сталь 1.4305.

Исполнение:

Сталь закалённая и шлифованная.

Нержавеющая сталь, шлифованная и кольчезеризованная.

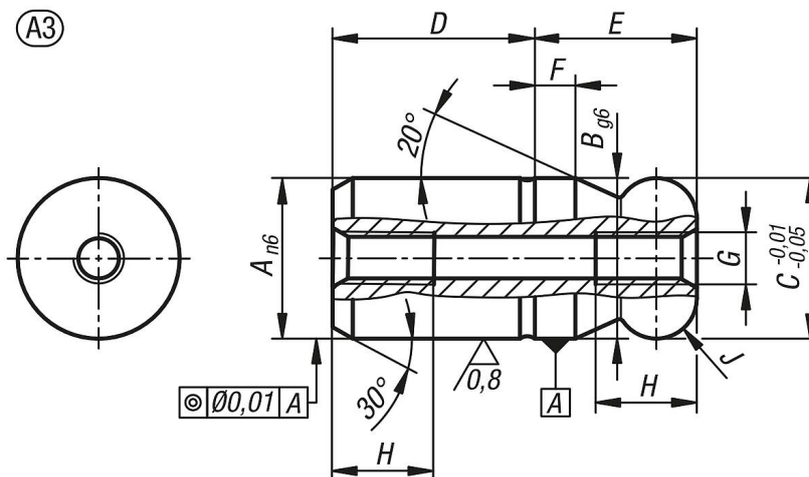
Указание:

Установочные штифты со сферической посадочной поверхностью облегчают установку, поскольку их форма специально разработана для этого процесса. Склонность к заклиниванию, так же называемая эффектом выдвигающих ящиков, возникающая вследствие установки стыкуемой детали под углом или наличия сил, действующих не по оси штифта, минимизируется благодаря использованию сферы и кривизне примыкающей поверхности (см. также схему 1).

Указание на чертеже:

- 1) Внутренняя резьба, односторонняя, с глухим отверстием
- 2) Внутренняя резьба, двусторонняя, с глухим отверстием
- 3) Внутренняя резьба, двусторонняя, со сквозным отверстием

Чертежи



Обзор изделий

Номер заказа	материал	Размер	A	B	C	D	E	F	G	H	J	Отверстие под резьбу
K0350.0502	инструментальная сталь	3	5	5	5	6	5	2	M2,5	4,5	R 1	Сквозное отверстие
K0350.0602	инструментальная сталь	3	6	6	6	8	6	2	M3	5	R 1	Сквозное отверстие
K0350.0802	инструментальная сталь	3	8	8	8	10	8	2	M3	6	R 2	Сквозное отверстие
K0350.50502	нержавеющая сталь	3	5	5	5	6	5	2	M2,5	4,5	R 1	Сквозное отверстие
K0350.50602	нержавеющая сталь	3	6	6	6	8	6	2	M3	5	R 1	Сквозное отверстие
K0350.50802	нержавеющая сталь	3	8	8	8	10	8	2	M3	6	R 2	Сквозное отверстие

Штифты установочные со сферической посадочной поверхностью, форма А, внутренняя резьба, двусторонняя со сквозным отверстием

Обзор изделий
