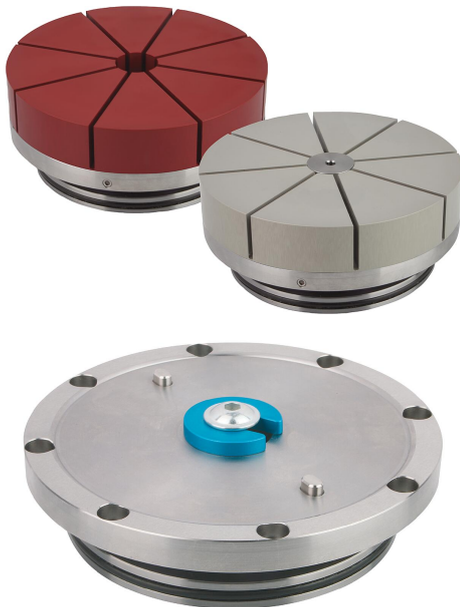


Зажим для самостоятельной установки

Описание товара/фотография продукта



Изображение без зажимных клещей с транспортировочным крепежом

Описание

Материал:

Фланец, поршень и основная часть из стали.
Уплотнения на основе нитрильного каучука (NBR).
Болты DIN EN ISO 4762 с классом прочности 8.8.
Цанговый зажим из алюминия.

Исполнение:

Фланец, поршень и основная часть стойкие к коррозии, Без покрытия.
Болты оцинкованные.
Цанговый зажим с красным или бесцветным анодированием.

Указание:

Зажим для форм подходит для установки в устройства и системы зажима данного производителя. Фланец может вместить цанговый зажим для внешнего зажима, а также цанговый зажим для внутреннего зажима. В цанговый зажим помещается контур заготовки, которую необходимо зажать. Возможны поверхности свободной формы и асимметричные контуры.

Встроенный пакет пружин создает усилие зажима 5,8 кН. За счет дополнительного зажима с помощью сжатого воздуха можно увеличить усилие зажима до 43,5 кН. Зажим ослабляется путем подачи сжатого воздуха на нижнюю поверхность поршня. При этом поршень выдавливается вверх, тем самым ослабляя цанговый зажим.

Область зажима 0,2 мм.

Погрешность позиционирования менее 0,01 мм.

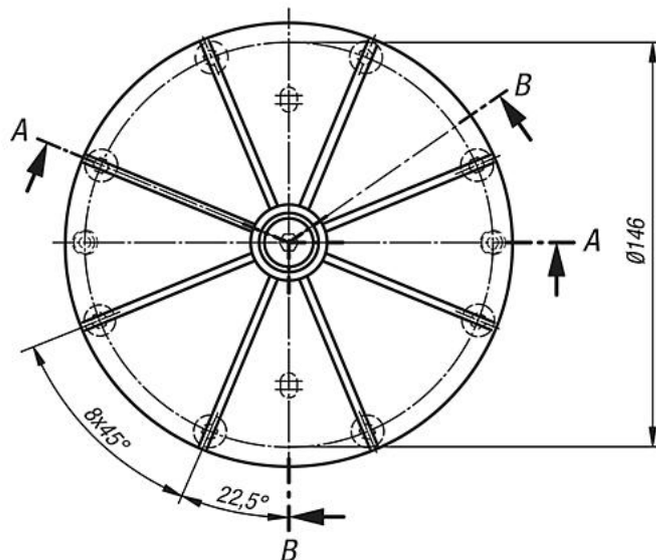
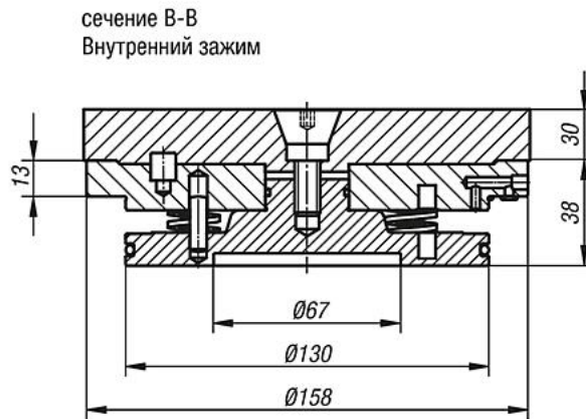
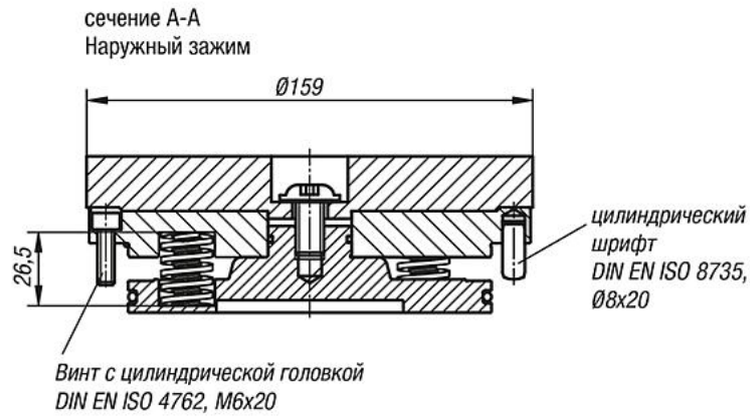
Монтажные размеры по запросу.

Принадлежности:

Цанговый зажим для внешнего или внутреннего зажима K0502

Зажим для самостоятельной установки

Чертежи



Обзор изделий

Зажим формованных деталей для самостоятельной установки

Зажим для самостоятельной установки

Обзор изделий

Номер заказа	Исполнение 2	Диапазон зажима	Глубина фрезерования мин./макс.	Вес детали макс. кг
K0500.116030	для наружного зажима	Ø 30 - Ø 140	1-20	25
K0500.216030	для внутреннего зажима	Ø 30 - Ø 140	1-20	25