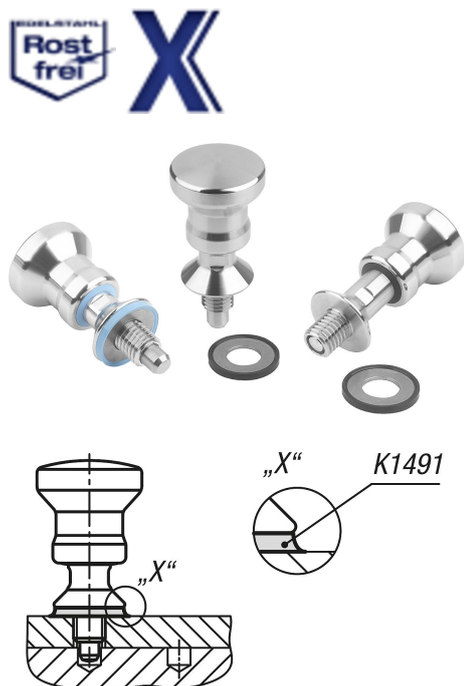


## Упорные штифты из нержавеющей стали, для уплотнительных и плоских шайб Hygienic USIT® с грибовидной ручкой из нержавеющей стали

Описание товара/фотография продукта



### Описание

#### Описание продукта:

Упорные штифты применяются в тех случаях, когда необходимо предотвратить изменение положения фиксации под действием поперечных сил. Перемещение в другое положение фиксации возможно только после вывода штифта из зацепления вручную.

Во избежание возврата стопорного штифта в исходное положение в случае его выведения из зацепления на длительное время следует использовать форму С.

Упорный штифт допускается для применения в пищевой отрасли. На нем предусмотрен конический буртик для обеспечения гигиенически надежного резьбового соединения с уплотнительной плоской шайбой Hygienic USIT®. Поверхности имеют глубину шероховатости Ra < 0,8 мкм, тем самым предотвращается адгезия частиц загрязнений и обеспечивается легкость очистки.

#### Материал:

Стальные детали из нержавеющей стали 1.4404.

Уплотнения из 75 EPDM 295 (черного цвета) или 75 Fluoroprene® XP (синего цвета).

#### Исполнение:

Стопорный стержень закаленный или незакаленный, полированный.

#### Диапазон температур:

75 EPDM 295: от -40 °C до 150 °C.

75 Fluoroprene® XP: от -15° C до 200 °C.

#### Преимущества:

Соответствующий гигиеническим стандартам дизайн.

Нержавеющая сталь 1.4404.

Подходит для мойки и стерилизации CIP/SIP.

Обладает стойкостью к полярным и неполярным средам, а также ароматическим веществам.

#### Объем поставки:

Стопорный штифт, включая уплотнительную плоскую шайбу Hygienic USIT®.

#### Принадлежности:

Уплотнительные плоские шайбы Hygienic USIT® K1491.

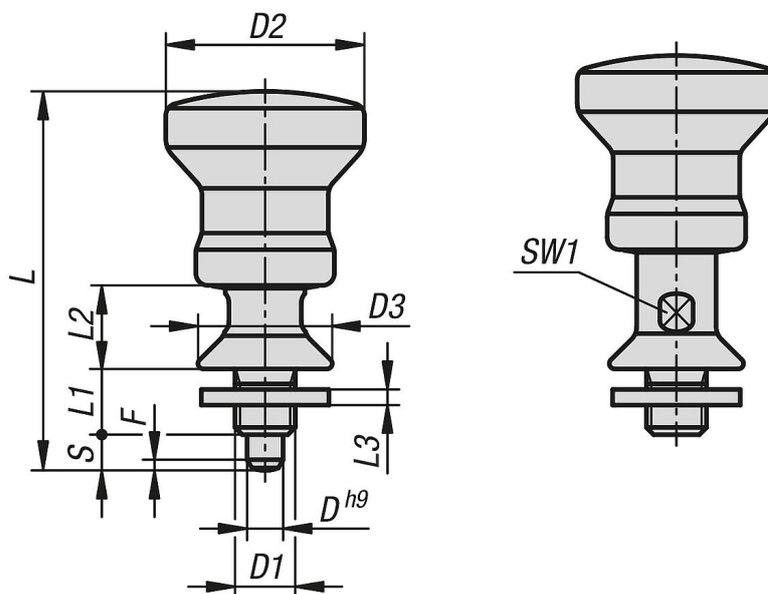
#### Указание на чертеже:

Форма А: без паза, без стопорной гайки

Форма С: с пазом, без стопорной гайки

**Упорные штифты из нержавеющей стали, для уплотнительных и плоских шайб Hygienic USIT® с грибовидной ручкой из нержавеющей стали**

Чертежи



## Обзор изделий

**Стопорный штифт с буртиком для уплотнительных плоских шайб Hygienic USIT®**

Номер заказа	Форма	Тип формы	Материал основы	Стопорный штифт	Цвет компонента	D	D1	D2	D3	L	L1	L2	L3	Ход SW1 S	F x 30°	Начальная упругость F1 прикл., Н	Конечная упругость F2 прикл., Н
K1698.0110601	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	Закаленный	черный	6	M10	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.0110611	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	Закаленный	черный	6	M10x1	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.0120801	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	Закаленный	черный	8	M12	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.0120811	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	Закаленный	черный	8	M12x1,5	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.0110602	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	Закаленный	синий	6	M10	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.0110612	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	Закаленный	синий	6	M10x1	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.0120802	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	Закаленный	синий	8	M12	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.0120812	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	Закаленный	синий	8	M12x1,5	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.1110601	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	незакаленный	черный	6	M10	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.1110611	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	незакаленный	черный	6	M10x1	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.1120801	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	незакаленный	черный	8	M12	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.1120811	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	незакаленный	черный	8	M12x1,5	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.1110602	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	незакаленный	синий	6	M10	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.1110612	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	незакаленный	синий	6	M10x1	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.1120802	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	незакаленный	синий	8	M12	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.1120812	A	без фиксирующего паза	нержавеющая сталь	незакаленный	синий	8	M12x1,5	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.0310601	C	с пазом	нержавеющая сталь	Закаленный	черный	6	M10	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.0310611	C	с пазом	нержавеющая сталь	Закаленный	черный	6	M10x1	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.0320801	C	с пазом	нержавеющая сталь	Закаленный	черный	8	M12	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.0320811	C	с пазом	нержавеющая сталь	Закаленный	черный	8	M12x1,5	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.0310602	C	с пазом	нержавеющая сталь	Закаленный	синий	6	M10	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.0310612	C	с пазом	нержавеющая сталь	Закаленный	синий	6	M10x1	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.0320802	C	с пазом	нержавеющая сталь	Закаленный	синий	8	M12	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.0320812	C	с пазом	нержавеющая сталь	Закаленный	синий	8	M12x1,5	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.1310601	C	с пазом	нержавеющая сталь	незакаленный	черный	6	M10	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.1310611	C	с пазом	нержавеющая сталь	незакаленный	черный	6	M10x1	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.1320801	C	с пазом	нержавеющая сталь	незакаленный	черный	8	M12	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.1320811	C	с пазом	нержавеющая сталь	незакаленный	черный	8	M12x1,5	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.1310602	C	с пазом	нержавеющая сталь	незакаленный	синий	6	M10	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.1310612	C	с пазом	нержавеющая сталь	незакаленный	синий	6	M10x1	3322,363,511141,5	6	12	1,8	40	45				
K1698.1320802	C	с пазом	нержавеющая сталь	незакаленный	синий	8	M12	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				
K1698.1320812	C	с пазом	нержавеющая сталь	незакаленный	синий	8	M12x1,5	3326,669,513161,5	8	12	2,3	40	62				

Упорные штифты из нержавеющей стали, для уплотнительных и плоских шайб Hygienic  
USIT® с грибковой ручкой из нержавеющей стали

Обзор изделий

---