

Штифты стопорные (фиксаторы)

Сталь / нержавеющая сталь, с предохранительным фиксатором, разблокировка с помощью кнопки

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типы

- Тип **A**: без контргайки
- Тип **AK**: с контргайкой

Вариант исполнения из стали

- Чернение
- Плунжер: закалённая сталь

Вариант исполнения из нержавеющей стали AISI 303 NI

Химически никелированный плунжер

Поворотная ручка

Пластик (полиамид ПА)

- чёрно-серый цвет, RAL 7021, матовый
- термостойкость до 80 °C
- чёрный цвет, матовая отделка

Кнопка

Пластик (полиацеталь POM)

Красный цвет RAL 3000, матовая отделка



ИНФОРМАЦИЯ

Стопорные штифты GN 414 с функцией блокировки используются, когда недопустимо случайное оттягивание фиксирующего стержня. Выступающий плунжер блокируется и может быть разблокирован только при нажатии на красную предохранительную кнопку. Предохранительный фиксатор активируется в переднем торцевом положении. Это происходит автоматически при выступании стопорного стержня. Механизм блокировки целиком располагается в кнопке управления и защищён от сбоев. Указанная допустимая осевая нагрузка прикладывается к силе зажима болта против случайного срабатывания и не должна превышать.

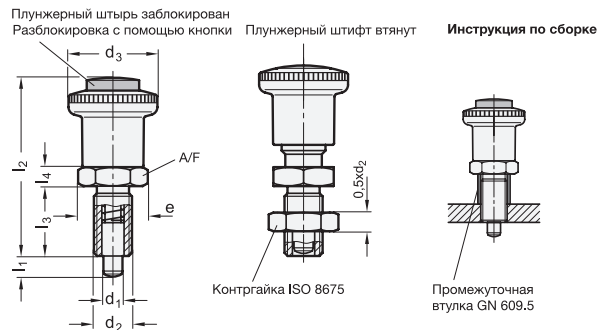
- Разновидности стопорных штифтов (см. стр. 738)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)

* Добавьте индекс типа стопорных штифтов (A или AK)

A **AK**



GN 414

Описание	d1 Штифт -0.02/-0.04 Отверстие H7	l1 мин.	d2	d3	e	l2 ≈	l3	l4	A/F	Пружинная нагрузка в Н ≈ начальная	Пружинная нагрузка в Н ≈ конечная	⚖
GN 414-6-6-*	6	6	M 12 x 1.5	28	21.9	56	22	6	19	6.5	19	44
GN 414-6-9-*	6	9	M 12 x 1.5	28	21.9	56	22	6	19	6	25	45
GN 414-8-8-*	8	8	M 16 x 1.5	28	21.9	62	26	8	19	8.5	26	70
GN 414-8-12-*	8	12	M 16 x 1.5	28	21.9	62	26	8	19	8.5	28	72
GN 414-10-12-*	10	12	M 16 x 1.5	28	21.9	62	26	8	19	9.5	38	74

GN 414-NI

STAINLESS STEEL

Описание	d1 Штифт -0.02/-0.04 Отверстие H7	l1 мин.	d2	d3	e	l2 ≈	l3	l4	A/F	Пружинная нагрузка в Н ≈ начальная	Пружинная нагрузка в Н ≈ конечная	⚖
GN 414-6-6-*-NI	6	6	M 12 x 1.5	28	21.9	56	22	6	19	6.5	19	44
GN 414-6-9-*-NI	6	9	M 12 x 1.5	28	21.9	56	22	6	19	6	25	45
GN 414-8-8-*-NI	8	8	M 16 x 1.5	28	21.9	62	26	8	19	8.5	26	70
GN 414-8-12-*-NI	8	12	M 16 x 1.5	28	21.9	62	26	8	19	8.5	28	72
GN 414-10-12-*-NI	10	12	M 16 x 1.5	28	21.9	62	26	8	19	9.5	38	74

Массовый тип A