

Зажимные элементы

Алюминий, для регулируемых шпинделей

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типы

- Тип **H**: Закрепляющий винт с регулируемой ручкой
- Тип **S**: Закрепляющий винт с внутренним шестигранником

Зажимной элемент

Алюминий

Анодированный, чёрный цвет **ELS**

Клиновидный зажим

Латунь

Регулируемый рычаг управления для типа H

Цинковое литьё под давлением

- С пластиковым покрытием
- Чёрный цвет, RAL 9005, текстурированная отделка
- с установочным винтом
- Нержавеющая сталь AISI 303

Нажимной винт для типа S

Нержавеющая сталь AISI 303



ИНФОРМАЦИЯ

Зажимные элементы GN 826 обычно используются вместе с ручками управления и небольшими маховиками.

Шпиндели могут быть зажаты мягко и легко и без особых специально-монтажных приспособлений. Зажимной клин придает жёсткость шпинделю, например, для предотвращения неправильной установки, вызванной колебаниями, или для крепления шпинделя после регулировки.

Этот зажимной элемент также может использоваться для размещения шпинделя.

Зажимной элемент может быть установлен таким образом, что зажимной рычаг / закрепляющий винт будет расположен на левой или на правой стороне.

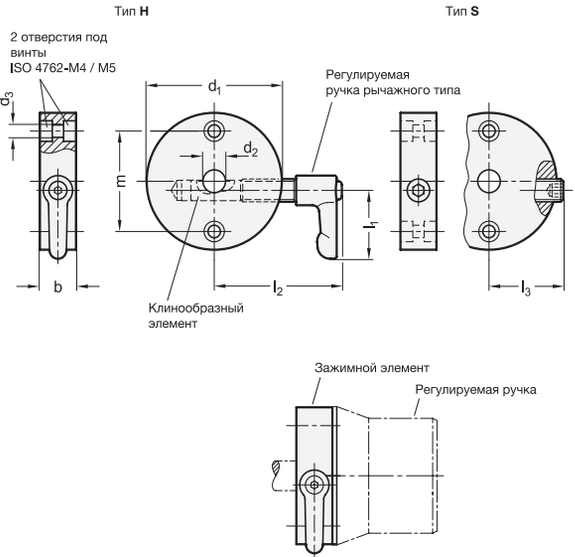
Индикаторные стрелки, которые можно приклеить к окружности зажимного элемента, обозначены артикулом GN 711.1 (см. стр. 640).

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- GN 711.1 Стрелки индикатора (самоприклеивающиеся) (см. стр. 640)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Основные допуски по стандартам ISO (см. стр. A21)
- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



GN 826-H

Описание	d ₁	d ₂ H9	d ₃	b	m	l ₁	l ₂ макс.	l ₃ макс.	⚖
GN 826-40-B8-H-ELS	40	B 8	4.3	16	28	30	50	27	80
GN 826-40-B10-H-ELS	40	B 10	4.3	16	28	30	50	27	79
GN 826-50-B8-H-ELS	50	B 8	5.3	16	36	30	56	32	110
GN 826-50-B10-H-ELS	50	B 10	5.3	16	36	30	56	32	110
GN 826-50-B12-H-ELS	50	B 12	5.3	16	36	30	56	32	109
GN 826-60-B10-H-ELS	60	B 10	5.3	16	44	30	61	36	148
GN 826-60-B12-H-ELS	60	B 12	5.3	16	44	30	61	36	148

GN 826-S

Описание	d ₁	d ₂ H9	d ₃	b	m	l ₁	l ₂ макс.	l ₃ макс.	⚖
GN 826-40-B8-S-ELS	40	B 8	4.3	16	28	30	50	27	54
GN 826-40-B10-S-ELS	40	B 10	4.3	16	28	30	50	27	54
GN 826-50-B8-S-ELS	50	B 8	5.3	16	36	30	56	32	84
GN 826-50-B10-S-ELS	50	B 10	5.3	16	36	30	56	32	84
GN 826-50-B12-S-ELS	50	B 12	5.3	16	36	30	56	32	83
GN 826-60-B10-S-ELS	60	B 10	5.3	16	44	30	61	36	122
GN 826-60-B12-S-ELS	60	B 12	5.3	16	44	30	61	36	122