

Разрезные установочные кольца

Сталь / нержавеющая сталь / алюминий, с регулируемой рукояткой

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Установочное кольцо

- Спечённая сталь (Distaloy AB) **ST**
Чёрный цвет, окисленный
- Нержавеющая сталь AISL 316L **NI**
Спечённая сталь
- Алюминий, обточка **AL**
Отшлифованный

Винт с головкой под торцевой ключ ISO 4762

- Нержавеющая сталь AISI 304
- Резьбовой фиксатор
- Покрытие на полиамидной основе (PFB)
- Синий цвет

Регулируемые ручки рычажного типа

- Цинковое литьё под давлением
С пластиковым покрытием
Чёрный цвет, RAL 9005, текстурированная отделка
- Вставка и фиксирующий винт
Нержавеющая сталь AISI 303



ИНФОРМАЦИЯ

Разрезные установочные кольца GN 707.4 используются в случае возможности осевого монтажа. Они зажимаются легко и быстро без инструментов за счёт уменьшения высоты паза при помощи регулируемого рычага управления. Например, это позволяет их использование в качестве концевого ограничителя, подлежащего частой регулировке.

Фиксатор резьбы входящего в комплект винта с головкой под торцевой ключ обеспечивает сохранение высоты паза, установленной во время монтажа, даже при отпускании зажимного рычага.

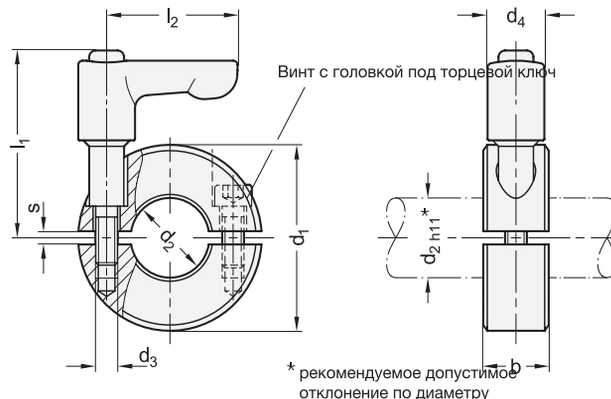
Размеры разрезных установочных колец соответствуют полуразрезным установочным кольцам GN 706.2 / GN 706.4. Резьба d_3 для размеров $d_1 = 16-36$ выполнена по резьбе отверстия; для размеров $d_1 = 42$ и больше как глухое отверстие.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- GN 7072.30 Амортизирующая шайба (см. стр.)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Инструкции по монтажу и Пример применения (см. стр.)
- Резьбовой фиксатор PFB (см. стр. A21)
- Основные допуски по стандартам ISO (см. стр. A26)



GN 707.4-ST

Описание	d ₁	d ₂ H10	b ±0.2	d ₃	d ₄	l ₁ ≈	l ₂	s	⚖
GN 707.4-16-B4-ST	16	B 4	9	M 3	13	26.5	22	2.1	23
GN 707.4-16-B5-ST	16	B 5	9	M 3	13	26.5	22	2.1	23
GN 707.4-20-B6-ST	20	B 6	9	M 3	13	29.5	22	2.1	29
GN 707.4-22-B8-ST	22	B 8	9	M 3	13	29.5	22	2.1	32
GN 707.4-26-B10-ST	26	B 10	11	M 4	13	31	22	2.1	45
GN 707.4-30-B12-ST	30	B 12	11	M 4	13	37	30	2.1	67
GN 707.4-32-B14-ST	32	B 14	11	M 4	13	37	30	2.1	71
GN 707.4-36-B15-ST	36	B 15	13	M 5	13	38.5	30	2.1	97
GN 707.4-36-B16-ST	36	B 16	13	M 5	13	38.5	30	2.1	95
GN 707.4-42-B18-ST	42	B 18	15	M 5	13	41	30	3	136
GN 707.4-42-B20-ST	42	B 20	15	M 5	13	41	30	3	130
GN 707.4-48-B22-ST	48	B 22	15	M 5	13	43	45	3	173
GN 707.4-48-B25-ST	48	B 25	15	M 5	13	43	45	3	163
GN 707.4-55-B28-ST	55	B 28	15	M 6	13	45	45	3	207
GN 707.4-55-B30-ST	55	B 30	15	M 6	13	45	45	3	198
GN 707.4-60-B32-ST	60	B 32	15	M 6	13	46.5	45	4	232
GN 707.4-60-B35-ST	60	B 35	15	M 6	13	46.5	45	4	217
GN 707.4-65-B40-ST	65	B 40	15	M 6	13	47.5	45	4	238

GN 707.4-NI

STAINLESS STEEL

Описание	d ₁	d ₂ H10	b ±0.2	d ₃	d ₄	l ₁ ≈	l ₂	s	⚖
GN 707.4-16-B4-NI	16	B 4	9	M 3	13	26.5	22	2.1	23
GN 707.4-16-B5-NI	16	B 5	9	M 3	13	26.5	22	2.1	23
GN 707.4-20-B6-NI	20	B 6	9	M 3	13	29.5	22	2.1	29
GN 707.4-22-B8-NI	22	B 8	9	M 3	13	29.5	22	2.1	32
GN 707.4-26-B10-NI	26	B 10	11	M 4	13	31	22	2.1	45
GN 707.4-30-B12-NI	30	B 12	11	M 4	13	37	30	2.1	67
GN 707.4-32-B14-NI	32	B 14	11	M 4	13	37	30	2.1	71
GN 707.4-36-B15-NI	36	B 15	13	M 5	13	38.5	30	2.1	97
GN 707.4-36-B16-NI	36	B 16	13	M 5	13	38.5	30	2.1	95
GN 707.4-42-B18-NI	42	B 18	15	M 5	13	41	30	3	136
GN 707.4-42-B20-NI	42	B 20	15	M 5	13	41	30	3	130
GN 707.4-48-B22-NI	48	B 22	15	M 5	13	43	45	3	173
GN 707.4-48-B25-NI	48	B 25	15	M 5	13	43	45	3	163
GN 707.4-55-B28-NI	55	B 28	15	M 6	13	45	45	3	207
GN 707.4-55-B30-NI	55	B 30	15	M 6	13	45	45	3	198
GN 707.4-60-B32-NI	60	B 32	15	M 6	13	46.5	45	4	232
GN 707.4-60-B35-NI	60	B 35	15	M 6	13	46.5	45	4	217
GN 707.4-65-B40-NI	65	B 40	15	M 6	13	47.5	45	4	238

GN 707.4-AL

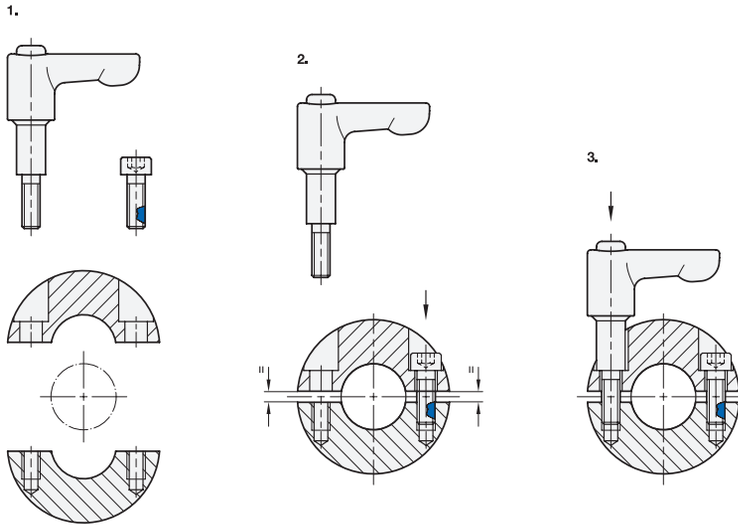
Описание	d ₁	d ₂ H10	b ±0.2	d ₃	d ₄	l ₁ ≈	l ₂	s	⚖
GN 707.4-20-B6-AL	20	B 6	9	M 3	13	29.5	22	2.1	21
GN 707.4-22-B8-AL	22	B 8	9	M 3	13	29.5	22	2.1	22
GN 707.4-26-B10-AL	26	B 10	11	M 4	13	31	22	2.1	29
GN 707.4-30-B12-AL	30	B 12	11	M 4	13	37	30	2.1	51
GN 707.4-32-B14-AL	32	B 14	11	M 4	13	37	30	2.1	51
GN 707.4-36-B15-AL	36	B 15	13	M 5	13	38.5	30	2.1	59
GN 707.4-36-B16-AL	36	B 16	13	M 5	13	38.5	30	2.1	59
GN 707.4-42-B18-AL	42	B 18	15	M 5	13	41	30	3	75
GN 707.4-42-B20-AL	42	B 20	15	M 5	13	41	30	3	73
GN 707.4-48-B22-AL	48	B 22	15	M 5	13	43	45	3	95
GN 707.4-48-B25-AL	48	B 25	15	M 5	13	43	45	3	91
GN 707.4-55-B28-AL	55	B 28	15	M 6	13	45	45	3	113
GN 707.4-55-B30-AL	55	B 30	15	M 6	13	45	45	3	109
GN 707.4-60-B32-AL	60	B 32	15	M 6	13	46.5	45	4	123
GN 707.4-60-B35-AL	60	B 35	15	M 6	13	46.5	45	4	125
GN 707.4-65-B40-AL	65	B 40	15	M 6	13	47.5	45	4	126





Механические элементы 9

Инструкции по монтажу



Пример применения

