

Монтажные штифты из нержавеющей стали

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типы

- Тип **В**: с плоской шайбой
- Тип **Е**: шайба с отверстием под кольцо для ключей
- Тип **Л**: с шайбой, с монтажной петлей (только для артикула №1)

Артикул

- № **1**: без поперечного отверстия
- № **2**: с поперечным отверстием для штифта пружинного шплинта GN 1024 (см. стр. 909)

Монтажный штифт
Нержавеющая сталь AISI 304 **NI**

Шайба
Нержавеющая сталь

- Тип В: обточенная сталь AISI 304
- Тип Е: инжекционное формование металла под давлением, AISI 316 LHC
- Тип Л: порошковая сталь AISI 316 LHC

Винт с потайной головкой DIN 7991

Нержавеющая сталь AISI 304

Чёрный цвет, матовая отделка



ИНФОРМАЦИЯ

Монтажные штифты из нержавеющей стали GN 2342 могут использоваться в различных областях применения.

В зависимости от поставленных задач выпускаются три типа шайб на выбор, с помощью которых можно установить монтажный штифт и закрепить его в осевом положении. Благодаря шайбе с проушиной (тип Е) монтажный штифт и подходящий штифт пружинного шплинта GN 1024 (см. стр. 909) можно подсоединить так, чтобы избежать потери деталей, используя удерживающий трос или шариковую цепь. Шайба с монтажной петлей (тип Л) функционирует как защита от потери и в то же время предотвращает вращение.

Монтажные штифты артикула № 2 обладают защитой от выпадания из поперечного высверленного отверстия, которое выровнено с GN 1024 (см. стр. 909).

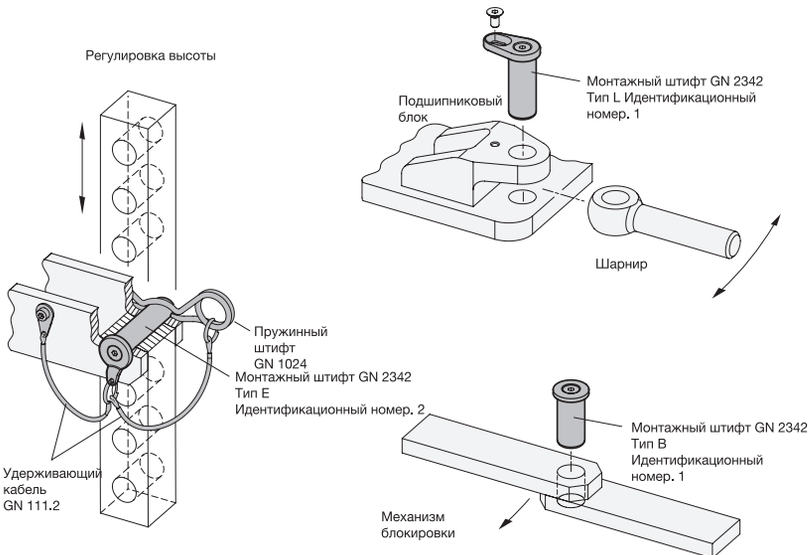
АКСЕССУАРЫ

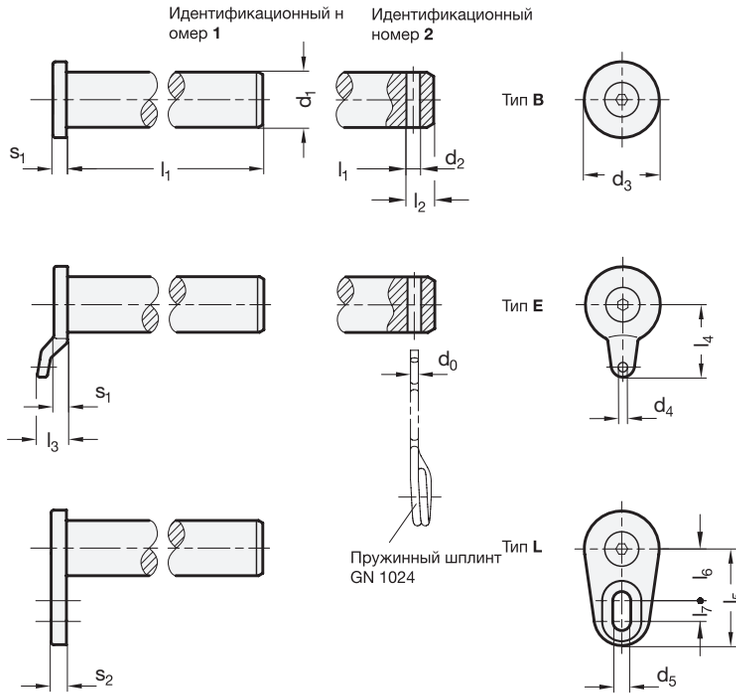
- Штифт пружинного шплинта GN 1024 (см. стр. 909)
- Шариковые цепи GN 111 (см. стр. 904)
- Удерживающие тросы GN 111.2 (см. стр. 906)
- Кольца для ключей GN 111.3 (см. стр. 903)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. А26)

ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ





*Добавьте индекс типа монтажных штифтов из нержавеющей стали (B, E или L)
B E L

GN 2342

STAINLESS STEEL

Описание	d1 h9	l1	d2	d3	d4	d5	l2	l3	l4	l5	l6	l7	s1	s2	Подходящие пружинные шплинты для идентификации №2	
															10	12
GN 2342-NI-8-16-*-1	8	16	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	10
GN 2342-NI-8-16-*-2	8**	16	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	12
GN 2342-NI-8-20-*-1	8	20	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	11
GN 2342-NI-8-20-*-2	8**	20	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	13
GN 2342-NI-8-24-*-1	8	24	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	13
GN 2342-NI-8-24-*-2	8**	24	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	15
GN 2342-NI-8-28-*-1	8	28	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	14
GN 2342-NI-8-28-*-2	8**	28	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	16
GN 2342-NI-8-30-*-1	8	30	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	15
GN 2342-NI-8-30-*-2	8**	30	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	17
GN 2342-NI-8-32-*-1	8	32	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	16
GN 2342-NI-8-32-*-2	8**	32	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	18
GN 2342-NI-8-35-*-1	8	35	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	17
GN 2342-NI-8-35-*-2	8**	35	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	19
GN 2342-NI-8-40-*-1	8	40	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	19
GN 2342-NI-8-40-*-2	8**	40	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	21
GN 2342-NI-8-45-*-1	8	45	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	21
GN 2342-NI-8-45-*-2	8**	45	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	23
GN 2342-NI-8-50-*-1	8	50	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	23
GN 2342-NI-8-50-*-2	8**	50	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	25
GN 2342-NI-8-55-*-1	8	55	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	25
GN 2342-NI-8-55-*-2	8**	55	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	27
GN 2342-NI-8-60-*-1	8	60	-	12	2.5	4.3	5.5	7	13.5	18	10	2	3	4	-	27
GN 2342-NI-8-60-*-2	8**	60	2.5	12	2.5	-	5.5	7	13.5	-	-	-	3	4	GN 1024-NI-2-D	29

** Данный тип (L) доступен только для артикула № 1.



Фиксирующие элементы

*Добавьте индекс типа монтажных штифтов из нержавеющей стали (В, Е или L)

В Е L

GN 2342

STAINLESS STEEL

Описание	d1 h9	l1	d2	d3	d4	d5	l2	l3	l4	l5	l6	l7	s1	s2	Подходящие пружинные шпильки для идентификации №2		🔗
															шпильки для идентификации №2	🔗	
GN 2342-NI-10-20-*1 10 20 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 17																	
GN 2342-NI-10-20-*2 10** 20 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 21																	
GN 2342-NI-10-24-*1 10 24 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 19																	
GN 2342-NI-10-24-*2 10** 24 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 23																	
GN 2342-NI-10-30-*1 10 30 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 23																	
GN 2342-NI-10-30-*2 10** 30 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 27																	
GN 2342-NI-10-35-*1 10 35 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 26																	
GN 2342-NI-10-35-*2 10** 35 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 30																	
GN 2342-NI-10-40-*1 10 40 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 29																	
GN 2342-NI-10-40-*2 10** 40 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 33																	
GN 2342-NI-10-45-*1 10 45 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 32																	
GN 2342-NI-10-45-*2 10** 45 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 36																	
GN 2342-NI-10-50-*1 10 50 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 36																	
GN 2342-NI-10-50-*2 10** 50 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 39																	
GN 2342-NI-10-55-*1 10 55 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 39																	
GN 2342-NI-10-55-*2 10** 55 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 42																	
GN 2342-NI-10-60-*1 10 60 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 42																	
GN 2342-NI-10-60-*2 10** 60 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 44																	
GN 2342-NI-10-65-*1 10 65 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 45																	
GN 2342-NI-10-65-*2 10** 65 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 48																	
GN 2342-NI-10-70-*1 10 70 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 48																	
GN 2342-NI-10-70-*2 10** 70 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 51																	
GN 2342-NI-10-80-*1 10 80 - 15 2.5 4.3 6 7 15 21 11 4 3 4 - - 54																	
GN 2342-NI-10-80-*2 10** 80 2.5 15 2.5 - 6 7 15 - - - 3 4 GN 1024-NI-2-E / ...-D 58																	
GN 2342-NI-12-20-*1 12 20 - 17 3 5.3 7 9 18.5 23 12 4 4 4.5 - - 25																	
GN 2342-NI-12-20-*2 12** 20 2.5 17 3 - 7 9 18.5 - - - 4 4.5 GN 1024-NI-2-E / ...-D 30																	
GN 2342-NI-12-24-*1 12 24 - 17 3 5.3 7 9 18.5 23 12 4 4 4.5 - - 29																	
GN 2342-NI-12-24-*2 12** 24 2.5 17 3 - 7 9 18.5 - - - 4 4.5 GN 1024-NI-2-E / ...-D 34																	
GN 2342-NI-12-30-*1 12 30 - 17 3 5.3 7 9 18.5 23 12 4 4 4.5 - - 34																	
GN 2342-NI-12-30-*2 12** 30 2.5 17 3 - 7 9 18.5 - - - 4 4.5 GN 1024-NI-2-E / ...-D 39																	
GN 2342-NI-12-35-*1 12 35 - 17 3 5.3 7 9 18.5 23 12 4 4 4.5 - - 45																	
GN 2342-NI-12-35-*2 12** 35 2.5 17 3 - 7 9 18.5 - - - 4 4.5 GN 1024-NI-2-E / ...-D 46																	
GN 2342-NI-12-40-*1 12 40 - 17 3 5.3 7 9 18.5 23 12 4 4 4.5 - - 42																	
GN 2342-NI-12-40-*2 12** 40 2.5 17 3 - 7 9 18.5 - - - 4 4.5 GN 1024-NI-2-E / ...-D 48																	
GN 2342-NI-12-45-*1 12 45 - 17 3 5.3 7 9 18.5 23 12 4 4 4.5 - - 47																	
GN 2342-NI-12-45-*2 12** 45 2.5 17 3 - 7 9 18.5 - - - 4 4.5 GN 1024-NI-2-E / ...-D 53																	
GN 2342-NI-12-50-*1 12 50 - 17 3 5.3 7 9 18.5 23 12 4 4 4.5 - - 51																	
GN 2342-NI-12-50-*2 12** 50 2.5 17 3 - 7 9 18.5 - - - 4 4.5 GN 1024-NI-2-E / ...-D 57																	
GN 2342-NI-12-55-*1 12 55 - 17 3 5.3 7 9 18.5 23 12 4 4 4.5 - - 56																	
GN 2342-NI-12-55-*2 12** 55 2.5 17 3 - 7 9 18.5 - - - 4 4.5 GN 1024-NI-2-E / ...-D 61																	
GN 2342-NI-12-60-*1 12 60 - 17 3 5.3 7 9 18.5 23 12 4 4 4.5 - - 61																	
GN 2342-NI-12-60-*2 12** 60 2.5 17 3 - 7 9 18.5 - - - 4 4.5 GN 1024-NI-2-E / ...-D 66																	
GN 2342-NI-12-65-*1 12 65 - 17 3 5.3 7 9 18.5 23 12 4 4 4.5 - - 65																	
GN 2342-NI-12-65-*2 12** 65 2.5 17 3 - 7 9 18.5 - - - 4 4.5 GN 1024-NI-2-E / ...-D 70																	
GN 2342-NI-12-70-*1 12 70 - 17 3 5.3 7 9 18.5 23 12 4 4 4.5 - - 70																	
GN 2342-NI-12-70-*2 12** 70 2.5 17 3 - 7 9 18.5 - - - 4 4.5 GN 1024-NI-2-E / ...-D 75																	

** Данный тип (L) доступен только для артикула № 1.

* Добавьте индекс типа монтажных штифтов из нержавеющей стали (B, E или L)
 B E L

GN 2342

STAINLESS STEEL

Описание	d1	h9	l1	d2	d3	d4	d5	l2	l3	l4	l5	l6	l7	s1	s2	Подходящие пружинные шпильки для идентификации №2	⚖
GN 2342-NI-12-80-*1	12		80	-	17	3	5.3	7	9	18.5	23	12	4	4	4.5	-	78
GN 2342-NI-12-80-*2	12**		80	2.5	17	3	-	7	9	18.5	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-2-E / ...-D	84
GN 2342-NI-16-32-*1	16		32	-	22	3	5.3	8	9	21	28	15	6	4	4.5	-	62
GN 2342-NI-16-32-*2	16**		32	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	73
GN 2342-NI-16-35-*1	16		35	-	22	3	5.3	8	9	21	28	15	6	4	4.5	-	67
GN 2342-NI-16-35-*2	16**		35	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	77
GN 2342-NI-16-40-*1	16		40	-	22	3	5.3	8	9	21	28	15	6	4	4.5	-	74
GN 2342-NI-16-40-*2	16**		40	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	85
GN 2342-NI-16-45-*1	16		45	-	22	3	5.3	8	9	21	28	15	6	4	4.5	-	82
GN 2342-NI-16-45-*2	16**		45	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	93
GN 2342-NI-16-50-*1	16		50	-	22	3	5.3	8	9	21	28	15	6	4	4.5	-	90
GN 2342-NI-16-50-*2	16**		50	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	101
GN 2342-NI-16-55-*1	16		55	-	22	3	5.3	8	9	21	28	15	6	4	4.5	-	98
GN 2342-NI-16-55-*2	16**		55	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	109
GN 2342-NI-16-60-*1	16		60	-	22	3	5.3	8	9	21	28	15	6	4	4.5	-	106
GN 2342-NI-16-60-*2	16**		60	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	117
GN 2342-NI-16-65-*1	16		65	-	22	3	5.3	8	9	21	28	15	6	4	4.5	-	114
GN 2342-NI-16-65-*2	16**		65	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	125
GN 2342-NI-16-70-*1	16		70	-	22	3	5.3	8	9	21	28	15	6	4	4.5	-	122
GN 2342-NI-16-70-*2	16**		70	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	133
GN 2342-NI-16-80-*1	16		80	-	22	3	5.3	8	9	21	28	15	6	4	4.5	-	138
GN 2342-NI-16-80-*2	16**		80	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	149
GN 2342-NI-16-90-*1	16		90	-	22	3	5.3	8	9	21	28	18	6	4	4.5	-	154
GN 2342-NI-16-90-*2	16**		90	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	164
GN 2342-NI-16-100-*1	16		100	-	22	3	5.3	8	9	21	28	15	6	4	4.5	-	170
GN 2342-NI-16-100-*2	16**		100	3.5	22	3	-	8	9	21	-	-	-	4	4.5	GN 1024-NI-3-E / ...-D	180
GN 2342-NI-20-40-*1	20		40	-	26	3.5	6.4	10.5	9	24	31	17	6	4	5	-	115
GN 2342-NI-20-40-*2	20**		40	4.5	26	3.5	-	10.5	9	24	-	-	-	4	5	GN 1024-NI-4-E / ...-D	136
GN 2342-NI-20-45-*1	20		45	-	26	3.5	6.4	10.5	9	24	31	17	6	4	5	-	126
GN 2342-NI-20-45-*2	20**		45	4.5	26	3.5	-	10.5	9	24	-	-	-	4	5	GN 1024-NI-4-E / ...-D	158
GN 2342-NI-20-50-*1	20		50	-	26	3.5	6.4	10.5	9	24	31	17	6	4	5	-	138
GN 2342-NI-20-50-*2	20**		50	4.5	26	3.5	-	10.5	9	24	-	-	-	4	5	GN 1024-NI-4-E / ...-D	161
GN 2342-NI-20-55-*1	20		55	-	26	3.5	6.4	10.5	9	24	31	17	6	4	5	-	150
GN 2342-NI-20-55-*2	20**		55	4.5	26	3.5	-	10.5	9	24	-	-	-	4	5	GN 1024-NI-4-E / ...-D	173
GN 2342-NI-20-60-*1	20		60	-	26	3.5	6.4	10.5	9	24	31	17	6	4	5	-	163
GN 2342-NI-20-60-*2	20**		60	4.5	26	3.5	-	10.5	9	24	-	-	-	4	5	GN 1024-NI-4-E / ...-D	186
GN 2342-NI-20-65-*1	20		65	-	26	3.5	6.4	10.5	9	24	31	17	6	4	5	-	175
GN 2342-NI-20-65-*2	20**		65	4.5	26	3.5	-	10.5	9	24	-	-	-	4	5	GN 1024-NI-4-E / ...-D	198
GN 2342-NI-20-70-*1	20		70	-	26	3.5	6.4	10.5	9	24	31	17	6	4	5	-	188
GN 2342-NI-20-70-*2	20**		70	4.5	26	3.5	-	10.5	9	24	-	-	-	4	5	GN 1024-NI-4-E / ...-D	211
GN 2342-NI-20-80-*1	20		80	-	26	3.5	6.4	10.5	9	24	31	17	6	4	5	-	212
GN 2342-NI-20-80-*2	20**		80	4.5	26	3.5	-	10.5	9	24	-	-	-	4	5	GN 1024-NI-4-E / ...-D	235
GN 2342-NI-20-90-*1	20		90	-	26	3.5	6.4	10.5	9	24	31	17	6	4	5	-	237
GN 2342-NI-20-90-*2	20**		90	4.5	26	3.5	-	10.5	9	24	-	-	-	4	5	GN 1024-NI-4-E / ...-D	260
GN 2342-NI-20-100-*1	20		100	-	26	3.5	6.4	10.5	9	24	31	17	6	4	5	-	262
GN 2342-NI-20-100-*2	20**		100	4.5	26	3.5	-	10.5	9	24	-	-	-	4	5	GN 1024-NI-4-E / ...-D	287

** Данный тип (L) доступен только для артикула № 1.

