

## Пружинные кольца

Держатели для шариковых элементов передачи  
GN 509 / GN 509.1

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Типы

- Тип **A**: Зажимная пружинная шайба
- Тип **B**: Упорные кольца

#### Тип А

Пружинная сталь  
Нержавеющая сталь

#### Тип В

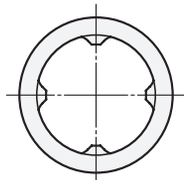
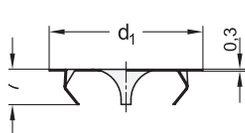
Пружинная сталь  
Оцинкованный

### ИНФОРМАЦИЯ

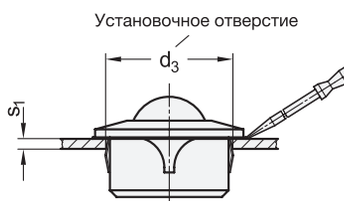
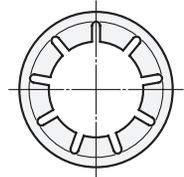
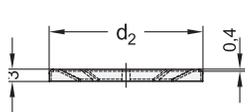
Пружинные кольца GN 509.3 являются частью шариковых элементов передачи, используемых на конвейерных дорожках. Эти держатели пружины облегчают вставку и снятие шариков с верхней стороны.

Стопорные кольца GN 509.3, тип В устанавливаются с задней стороны. Шаровые передаточные устройства установлены таким образом, что их демонтаж невозможен. Ограничения по толщине листового металла отсутствуют.

Тип А  
Зажимная пружинная шайба



Тип В  
Стопорное кольцо



### GN 509.3

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	d3	d4	s1	s2	Для транспортировочных роликов GN 509, GN 509.1	
							Размер	⚖
GN 509.3-31-A	31	-	25 -0.2	-	2...3	-	15	1
GN 509.3-44-A	44	-	37.3 -0.3	-	2...4	-	22	2
GN 509.3-55-A	55	-	46.7 -0.3	-	2...4	-	30	2
GN 509.3-36-B	-	36	-	22.2	-	*	12	3
GN 509.3-38-B	-	38	-	24.2	-	*	15	3

\* Дополнительно

