

Пружинные кольца

Держатели для шариковых элементов передачи
GN 509 / GN 509.1

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типы

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

Тип A

Пружинная сталь

Нержавеющая сталь

Тип B

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 верхней стороны.



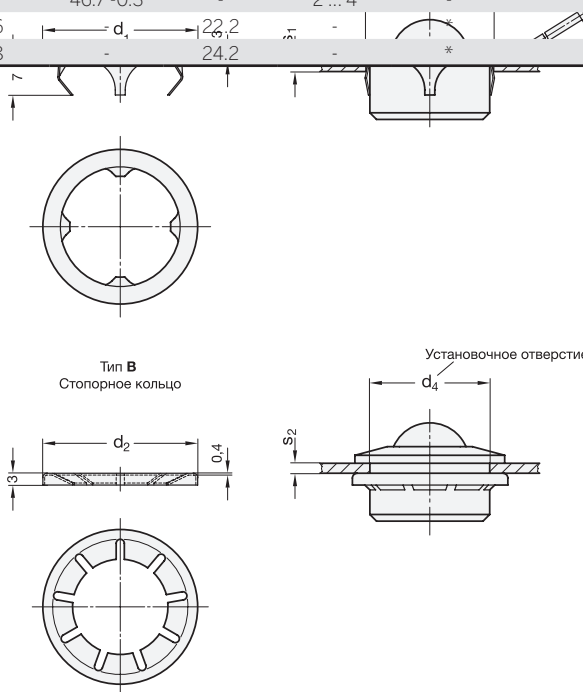
STAINLESS STEEL

GN 509.3

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

Description	d1	d2	d3	d4	s1	s2	For ball transfer units		⚖
							GN 509.1	GN 509.2	
							Size		
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	d_3	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	

* optional



GN 509.3

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	d3	d4	s1	s2	Для транспортировочных роликов		⚖
							GN 509.1, GN 509.2	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