

Зубчатые стопорные пластины из нержавеющей стали

для сварки

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типы

- Тип **A**: со сквозным отверстием, без втулки
- Тип **B**: с резьбовой втулкой
- Тип **C**: с резьбовой втулкой и центрирующей ступенькой

Прецизионное литье из нержавеющей стали **NI**
AISI CF-8

Резьбовая втулка
Нержавеющая сталь AISI 304

Пружина
Нержавеющая сталь AISI 301

ИНФОРМАЦИЯ

С помощью зубчатых стопорных пластин из нержавеющей стали GN 188 стандартные компоненты могут взаимно собираться и надежно скрепляться с определенным угловым шагом. Они соединяются с помощью сварки.

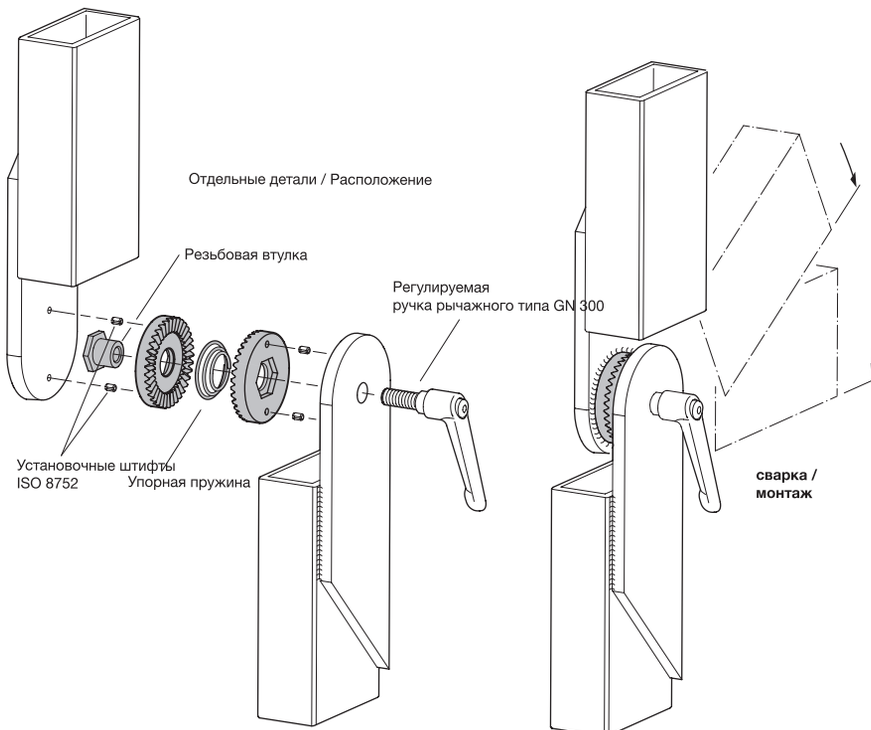
Зубцы располагаются точно на выравнивающих отверстиях d4, что гарантирует параллельное размещение или прямоугольное расположение.

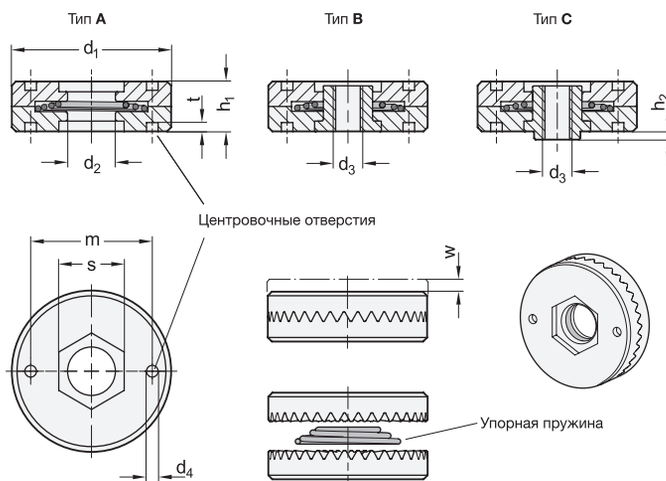
Упорная пружина помещается между зубчатыми дисками во время сборки и гарантирует надлежащее разделение зубчатых дисков во время ослабления. В комплект поставки входят две зубчатые стопорные пластины, одна упорная пружина и, в зависимости от исполнения, резьбовая втулка.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)

ПРИМЕР ПРИМЕНЕНИЯ





GN 188

STAINLESS STEEL

Описание	d1	z	d2	d3	d4	h1	h2	m	s	t	w мин.	⚖
GN 188-35-24-A-NI	35	24	B 12	-	3	12	-	26	17	2.5	2.5	1
GN 188-35-36-A-NI	35	36	B 12	-	3	12	-	26	17	2.5	2.5	1
GN 188-55-24-A-NI	55	24	B 16	-	4	17	-	42	22	3	4	4
GN 188-55-36-A-NI	55	36	B 16	-	4	17	-	42	22	3	4	4
GN 188-75-24-A-NI	75	24	B 20	-	5	22	-	60	27	4	5	7
GN 188-75-36-A-NI	75	36	B 20	-	5	22	-	60	27	4	5	7
GN 188-35-24-B-NI	35	24	-	M 8	3	12	-	26	17	2.5	2.5	10
GN 188-35-36-B-NI	35	36	-	M 8	3	12	-	26	17	2.5	2.5	10
GN 188-55-24-B-NI	55	24	-	M 10	4	17	-	42	22	3	4	26
GN 188-55-36-B-NI	55	36	-	M 10	4	17	-	42	22	3	4	26
GN 188-75-24-B-NI	75	24	-	M 12	5	22	-	60	27	4	5	54
GN 188-75-36-B-NI	75	36	-	M 12	5	22	-	60	27	4	5	54
GN 188-35-24-C-NI	35	24	-	M 8	3	12	1.7	26	17	2.5	2.5	11
GN 188-35-36-C-NI	35	36	-	M 8	3	12	1.7	26	17	2.5	2.5	11
GN 188-55-24-C-NI	55	24	-	M 10	4	17	2.8	42	22	3	4	59
GN 188-55-36-C-NI	55	36	-	M 10	4	17	2.8	42	22	3	4	59
GN 188-75-24-C-NI	75	24	-	M 12	5	22	4.7	60	27	4	5	62
GN 188-75-36-C-NI	75	36	-	M 12	5	22	4.7	60	27	4	5	62

