

Маховики из нержавеющей стали

AISI 316L (A4)

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип

- Тип **A**: без ручки.

Коды отверстий

- Вариант исполнения **B**: без паза.
- Вариант исполнения **K**: со шпоночным пазом.
- Вариант исполнения **V**: с квадратным отверстием.

Нержавеющая сталь A4

- AISI 316L
- Матовая поверхность после дробеструйной обработки
- Корпус маховика – прессованная сталь
- Сварная втулка.



ИНФОРМАЦИЯ

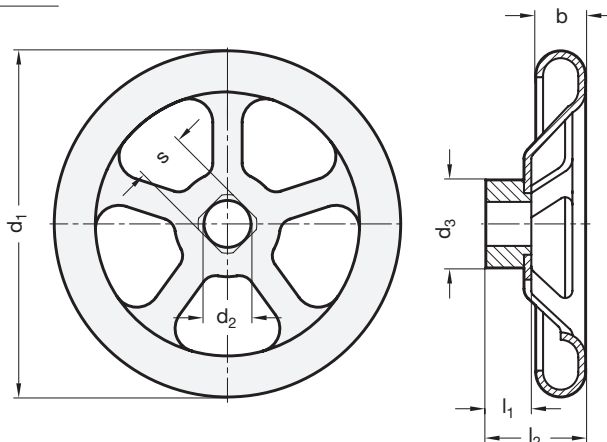
Длина стержней штампованных маховиков из нержавеющей стали GN 227.4 соответствует DIN 950 (см. стр. 140).

Маховики GN 227.4 из нержавеющей стали широко известны благодаря своей высокой механической прочности. Устойчивы к механическим ударам.

Доступен только тип A (без ручки) маховиков GN 227.4 из нержавеющей стали (качество A4).

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Шпоночный паз P9 DIN 6885 (см. стр. A16).
- Квадратный DIN 79 (см. стр. A16).
- Перекрестные отверстия GN 110 (см. стр. A17).
- Основные допуски ISO (см. стр. A21).
- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26).



GN 227.4

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2 H9	s H11	b	d3	l1	l2 ≈	Количество спиц	толщина	⚖
GN 227.4-160-B12-A	160	12	-	22	30	20	39	4	2	431
GN 227.4-160-K12-A	160	12	-	22	30	20	39	4	2	430
GN 227.4-160-V12-A	160	-	V12	22	30	20	39	4	2	431
GN 227.4-200-B14-A	200	14	-	22	40	24	44	4	2.5	812
GN 227.4-200-K14-A	200	14	-	22	40	24	44	4	2.5	812
GN 227.4-200-V14-A	200	-	V14	22	40	24	44	4	2.5	800
GN 227.4-250-B17-A	250	17	-	30	45	28	52	5	3	1470
GN 227.4-250-K17-A	250	17	-	30	45	28	52	5	3	1470
GN 227.4-250-V17-A	250	-	V17	30	45	28	52	5	3	1400
GN 227.4-315-B19-A	315	19	-	36	55	33	64	5	3	2300
GN 227.4-315-K19-A	315	19	-	36	55	33	64	5	3	2300
GN 227.4-315-V19-A	315	-	V19	36	55	33	64	5	3	2250
GN 227.4-400-B24-A	400	24	-	43	65	38	81	5	3	4300
GN 227.4-400-K24-A	400	24	-	43	65	38	81	5	3	4300
GN 227.4-400-V24-A	400	-	V24	43	65	38	81	5	3	4250

