

Маховики с откидной ручкой

Алюминий, ручка с фиксацией

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Коды отверстий

- Вариант исполнения **В**: без шпоночного паза
- Вариант исполнения **К**: со шпоночным пазом DIN 6885-1 P9

Тип

- Тип **Р**: с вращающейся откидной ручкой

Корпус маховика

Литьё алюминия под давлением

- Механически обработанная втулка
- Обточенный обод
 - Радиальное и осевое биение обода < 0,4
- С порошковым покрытием
 - Чёрный цвет, RAL 9005, текстурированная отделка **SW**
 - Серебристый цвет, RAL 9006, текстурированная отделка **SR**

Откидная ручка GN 798.3 (см. стр. 586)

Пластик, полиамид (PA)

- Чёрный цвет, матовая отделка
- Механизм складывания
 - Сталь, чернение



ИНФОРМАЦИЯ

Ручка в маховиках GN 924.3 фиксируется в коническом отверстии в рабочем положении.

Для вращения рукоятку необходимо вытащить из корпуса в осевом направлении.

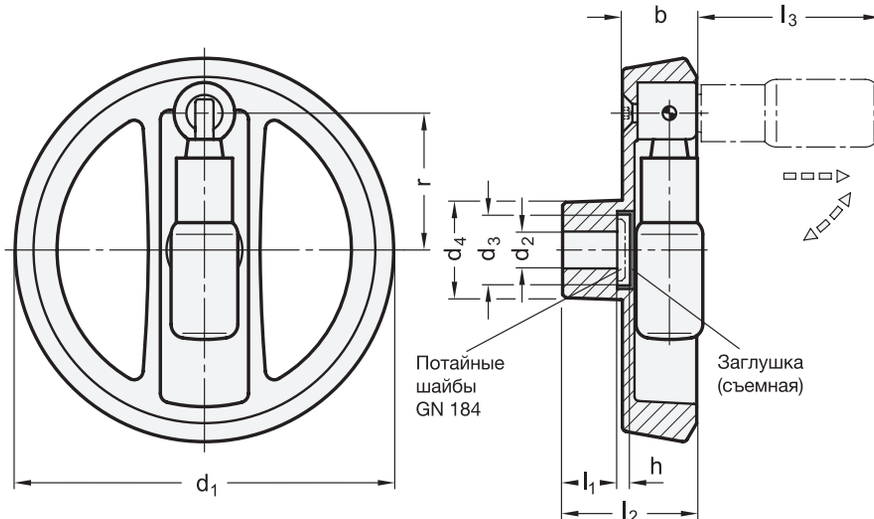
Нажимная пружина удерживает ручку в обоих положениях. При раскладывании она снова автоматически блокируется.

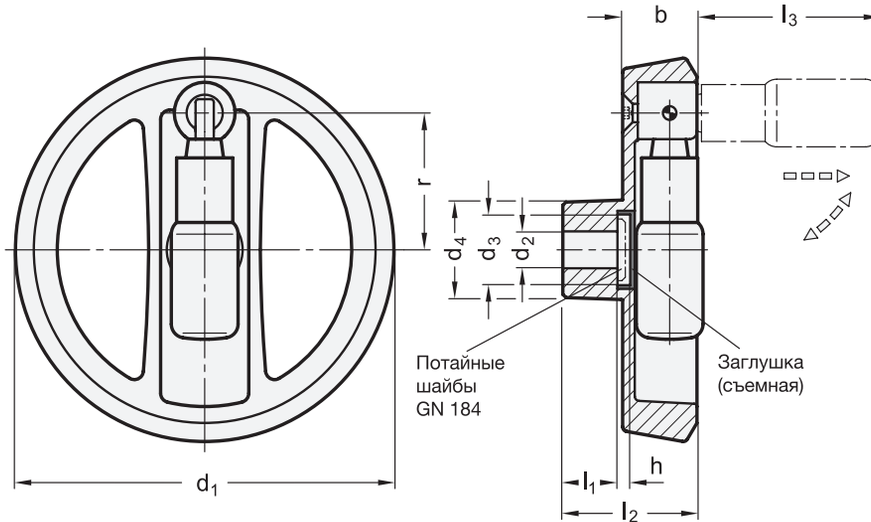
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- GN 184 Потайные шайбы (для осевой фиксации) (см. стр. 971)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Шпоночный паз P9 DIN 6885-1 (см. стр. A16)
- Перекрёстные отверстия GN 110 (см. стр. A17)
- Основные допуски по стандартам ISO (см. стр. A21)
- Характеристики пластика (см. стр. A2)





* Дополните вариантом
SW SR
 RAL9005 RAL9006

GN 924.3-B

Описание	d1	d2 H7 Отверстие	b	d3	d4	h	l1	l2 ≈	l3 ≈	r ≈	Ø Ручка	Рекомендуемая потайная шайба	⚖
GN 924.3-125-B12-R-*	125	12	24,5	23	31	4	18	45	60,5	45,5	22	GN 184-22	465
GN 924.3-125-B14-R-*	125	14	24,5	23	31	4	18	45	60,5	45,5	22	GN 184-22	460
GN 924.3-140-B14-R-*	140	14	26	23	36	4	19	47	75,5	52	24	GN 184-22	600
GN 924.3-140-B16-R-*	140	16	26	23	36	4	19	47	75,5	52	24	GN 184-22	590
GN 924.3-160-B14-R-*	160	14	26	23	36	4	20	48	75,5	61	24	GN 184-22	700
GN 924.3-160-B16-R-*	160	16	26	23	36	4	20	48	75,5	61	24	GN 184-22	695
GN 924.3-200-B18-R-*	200	18	27	23	42	4	24	53	85,5	80,5	25	GN 184-22	1100
GN 924.3-200-B20-R-*	200	20	27	23	42	4	24	53	85,5	80,5	25	GN 184-22	1063

GN 924.3-K

Описание	d1	d2 H7 Отверстие	b	d3	d4	h	l1	l2 ≈	l3 ≈	r ≈	Ø Ручка	Рекомендуемая потайная шайба	⚖
GN 924.3-125-K12-R-*	125	12	24,5	23	31	4	18	45	60,5	45,5	22	GN 184-22	465
GN 924.3-125-K14-R-*	125	14	24,5	23	31	4	18	45	60,5	45,5	22	GN 184-22	460
GN 924.3-140-K14-R-*	140	14	26	23	36	4	19	47	75,5	52	24	GN 184-22	580
GN 924.3-140-K16-R-*	140	16	26	23	36	4	19	47	75,5	52	24	GN 184-22	500
GN 924.3-160-K14-R-*	160	14	26	23	36	4	20	48	75,5	61	24	GN 184-22	700
GN 924.3-160-K16-R-*	160	16	26	23	36	4	20	48	75,5	61	24	GN 184-22	690
GN 924.3-200-K18-R-*	200	18	27	23	42	4	24	53	85,5	80,5	25	GN 184-22	1060
GN 924.3-200-K20-R-*	200	20	27	23	42	4	24	53	85,5	80,5	25	GN 184-22	1010

Вес SW

