

Ручки управления

Алюминий

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Алюминий

анодированное покрытие, чёрный цвет

Деления на шкале

белый цвет, выгравированный с лазерной точностью

Установочный винт из нержавеющей стали DIN 916 с внутренним шестигранником и зубчатым контактом

ИНФОРМАЦИЯ

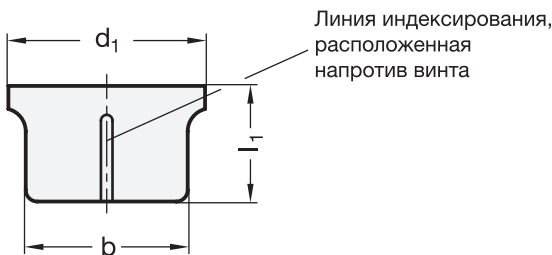
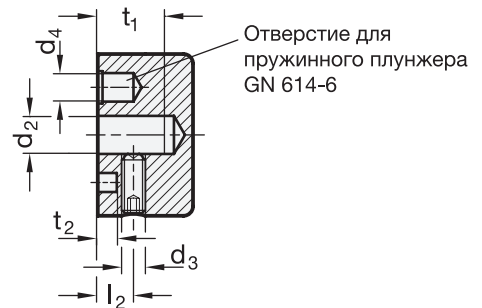
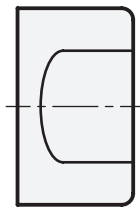
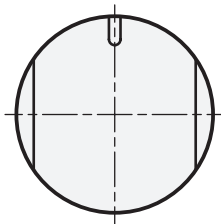
Ручки управления GN 729 обычно выбираются для видов применений, требующих поворота, ограниченного 180°.

С помощью ограничительных шпилек, установленных в круговом пазу, можно ограничить угловое вращение. В отверстие d_4 можно установить пружинный плунжер GN 614 в качестве простого фиксатора (см. стр. 847).

Деления шкалы являются несмываемыми и видны с двух сторон.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Основные допуски по стандартам ISO (см. стр. A21)



GN 729

Описание	d1	d2 H8	b	d3	d4	d5	l1	l2	t1 мин.	t2 +0.2	s ⁵ +0.3/+0.1	⚖
GN 729-34-B6	34	B 6	28	M 5	6	20	20	7.5	14	4	4	43
GN 729-34-B8	34	B 8	28	M 5	6	20	20	7.5	14	4	4	41
GN 729-42-B8	42	B 8	35	M 5	6	30	22	7.5	16	4	4	72
GN 729-42-B10	42	B 10	35	M 5	6	30	22	7.5	16	4	4	69