

Выдвижные ручки

Пластик, стальной выдвижной механизм, заблокированный в рабочем положении

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ручка

- Пластик, полиамид (PA) **КТ**
- Рабочая температура до 90 °C
- Чёрный цвет, матовая отделка
- Вращающийся

Выдвижной механизм

Сталь, чернение

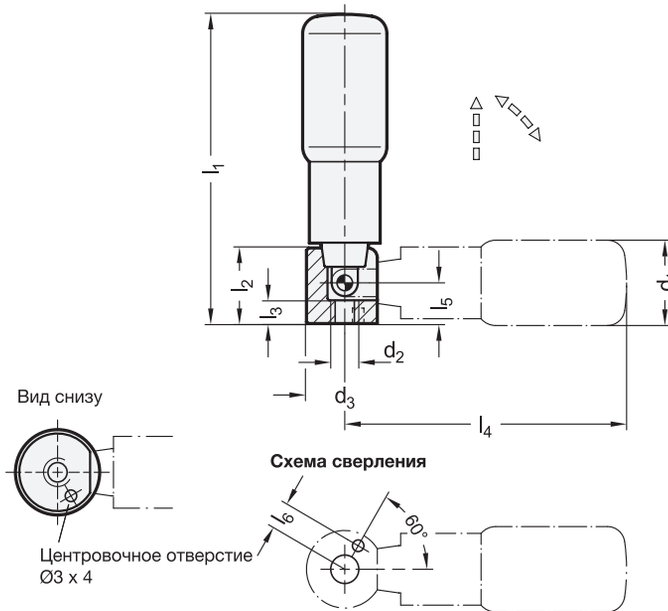


ИНФОРМАЦИЯ

Характерной особенностью выдвижных ручек GN 798.3 является их ступенчатая форма, состоящая из двух цилиндров, обеспечивающая наилучший захват для оператора. Это особенно удобно при выдвижении ручки из её зафиксированного положения и при складывании обратно в положение покоя. Выдвижные ручки GN 798.3 используется в тех случаях, когда ручка временно не должна выступать ввиду ограниченного пространства или по соображениям безопасности.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики пластика (см. стр. A2)



GN 798.3

Описание	d1	d2	d3	l1 ≈	l2	l3	l4 ≈	l5	l6	ΔΔ
GN 798.3-КТ-16	16	M 5	16	58	15	5	52.5	9.5	5	35
GN 798.3-КТ-18	18	M 5	16	72.5	15	5	67	9.5	5	41
GN 798.3-КТ-22	22	M 6	20	80.5	19.5	6	74	10.5	7	79
GN 798.3-КТ-24	24	M 6	20	95.5	19.5	6	89	10.5	7	91
GN 798.3-КТ-25	25	M 6	20	105.5	19.5	6	98.5	10.5	7	116