

## Вращающиеся ручки

Нержавеющая сталь, монтаж с задней стороны

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Ручка

- Нержавеющая сталь AISI 303 NI
- Прецизионное точение, гладкая

#### Шпindelь

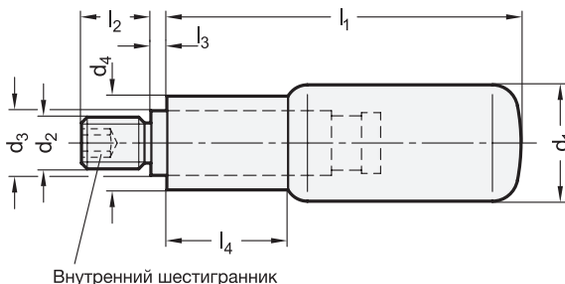
Нержавеющая сталь AISI 303

### ИНФОРМАЦИЯ

Конструктивной особенностью вращающихся ручек GN 798.1 является их форма, состоящая из двух цилиндров. Это обеспечивающая превосходный захват рукой.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



Внутренний шестигранник

### GN 798.1

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	d3	d4	l1	l2	l3 ≈	l4	⚖
GN 798.1-NI-18-M6	18	M 6	10	14.5	56	13	2.5	19	95
GN 798.1-NI-18-M8	18	M 8	10	14.5	56	13	2.5	19	97
GN 798.1-NI-22-M8	22	M 8	14	18.5	59	14	2.5	21	163
GN 798.1-NI-22-M10	22	M 10	14	18.5	59	14	2.5	21	165
GN 798.1-NI-24-M8	24	M 8	14	18.5	74	16	2.5	27	210
GN 798.1-NI-24-M10	24	M 10	14	18.5	74	16	2.5	27	203