

Вращающиеся ручки

Нержавеющая сталь, шпindel из нержавеющей стали, монтаж со стороны оператора

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ручка

- Нержавеющая сталь AISI 303 NI
- Прецизионное точение, гладкая

Шпindel

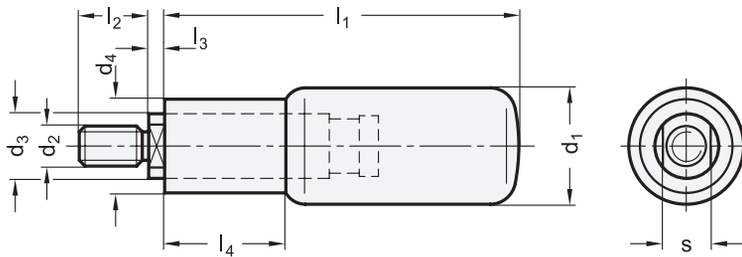
Нержавеющая сталь AISI 303

ИНФОРМАЦИЯ

Конструктивной особенностью вращающихся ручек GN 798.4 является их форма, состоящая из двух цилиндров. Это обеспечивающая превосходный захват рукой.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



GN 798.4

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	d3	d4	l1	l2	l3 ≈	l4	s	⚖
GN 798.4-NI-18-M6	18	M 6	10	14.5	56	13	4	19	8	88
GN 798.4-NI-22-M8	22	M 8	14	18.5	59	14	5.2	21	11	157
GN 798.4-NI-24-M10	24	M 10	14	18.5	74	16	5.2	27	11	209