

Трёхлепестковые ручки

Материал AISI 303 (A1)

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Типы

- Тип **A**: без отверстия
- Тип **E**: с глухим резьбовым отверстием
- Тип **D**: со сквозным резьбовым отверстием
- Тип **C**: с глухим отверстием H7 без резьбы

Нержавеющая сталь AISI 303 (A1)

матовая отделка, дробеструйная обработка



ИНФОРМАЦИЯ

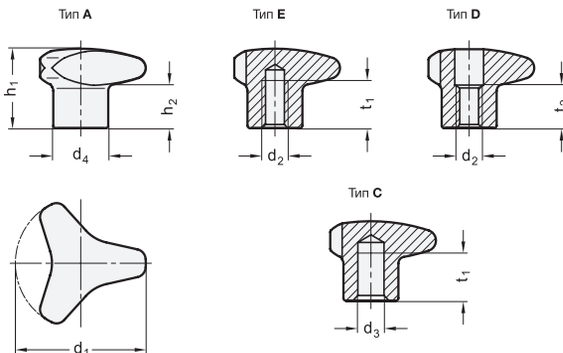
Трёхлепестковые ручки GN 5345 из нержавеющей стали имеют гладкую и герметичную поверхность. Данный тип ручек подходит для использования в сферах с высокими гигиеническими требованиями. Благодаря их форме, могут применяться сравнительно высокие крутящие моменты.

ПО ЗАПРОСУ

- полированная поверхность (PL) (только типы D и E)

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Перекрёстные отверстия GN 110 (см. стр. A17)
- Основные допуски по стандартам ISO (см. стр. A21)
- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



GN 5345

STAINLESS STEEL

Описание	d1	d2	d3 H7	d4	h1	h2	t1 мин.	t2	Δ
GN 5345-25-A	25	-	-	12	16	8	-	-	21
GN 5345-32-A	32	-	-	15	21	11	-	-	44
GN 5345-40-A	40	-	-	18	26	15	-	-	76
GN 5345-50-A	50	-	-	21	30	17	-	-	127
GN 5345-60-A	60	-	-	25	35	18	-	-	216
GN 5345-40-B8-C	40	-	B 8	18	26	15	15	-	70
GN 5345-50-B10-C	50	-	B 10	21	30	17	18	-	114
GN 5345-60-B12-C	60	-	B 12	25	35	18	22	-	195
GN 5345-25-M5-D	25	M 5	-	12	16	8	-	11	19
GN 5345-32-M6-D	32	M 6	-	15	21	11	-	13	40
GN 5345-40-M6-D	40	M 6	-	18	26	15	-	13	70
GN 5345-40-M8-D	40	M 8	-	18	26	15	-	13	67
GN 5345-50-M8-D	50	M 8	-	21	30	17	-	16	115
GN 5345-50-M10-D	50	M 10	-	21	30	17	-	16	109
GN 5345-60-M10-D	60	M 10	-	25	35	18	-	20	193
GN 5345-60-M12-D	60	M 12	-	25	35	18	-	20	185
GN 5345-25-M5-E	25	M 5	-	12	16	8	10	-	20
GN 5345-32-M6-E	32	M 6	-	15	21	11	12	-	41
GN 5345-40-M6-E	40	M 6	-	18	26	15	12	-	74
GN 5345-40-M8-E	40	M 8	-	18	26	15	15	-	70
GN 5345-50-M8-E	50	M 8	-	21	30	17	15	-	119
GN 5345-50-M10-E	50	M 10	-	21	30	17	18	-	115
GN 5345-60-M10-E	60	M 10	-	25	35	18	18	-	202
GN 5345-60-M12-E	60	M 12	-	25	35	18	22	-	195