

## Центраторы

Сталь / нержавеющая сталь, для стопорных штифтов GN 417

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

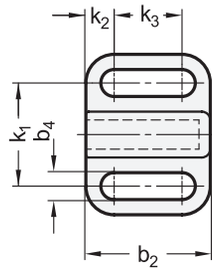
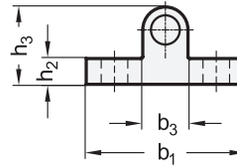
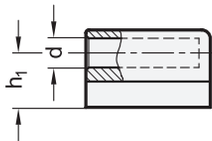
Исполнение из стали, прецизионное литье **ST**  
 С пластиковым покрытием  
 черный цвет, RAL 9005, текстурированная отделка **SW**  
 Исполнение из нержавеющей стали, прецизионное литье **NI**  
 AISI CF-8  
 бесцветный, матовая отделка, дробеструйная обработка **GS**

### ИНФОРМАЦИЯ

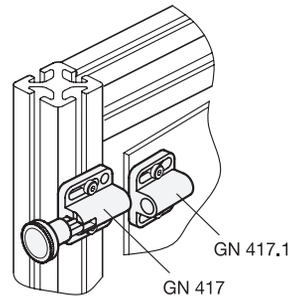
Центраторы GN 417.1 применяются для позиционирования стопорных штифтов фиксаторов GN 417 (см. стр. 792). Высота  $h_1$  каждой детали прецизионно выверена. Дополнительные измерения и регулировки не требуются благодаря центраторам. Центраторы монтируются с помощью выемок, которые позволяют регулировать центратор параллельно монтажному отверстию. Например, такое решение позволяет регулировать зазор на дверцах или компенсировать погрешности допусков. Шайбы упрощают установку деталей.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Характеристики нержавеющей стали (см. стр. A26)



Пример использования



### GN 417.1-ST

Описание	d Номинальный размер	d Наружный размер +0.1	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	b <sub>3</sub>	b <sub>4</sub> -0.2	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	k <sub>1</sub>	k <sub>2</sub>	k <sub>3</sub>	⚖
GN 417.1-4-ST-SW	4	4.1	22	16.5	6	3.3	7	4	10	14	4	8.5	10
GN 417.1-5-ST-SW	5	5.1	28	22	8	4.3	9.5	4.5	13.5	18	5	12	20
GN 417.1-6-ST-SW	6	6.2	32	27.5	10	5.4	10.5	5	15.5	21	5.5	16.5	30
GN 417.1-8-ST-SW	8	8.2	34	33	12	5.4	12.5	6	18.5	23	5.5	22	50
GN 417.1-10-ST-SW	10	10.2	39	35	14.5	6.8	14.5	6	21.75	27	6	23	65

### GN 417.1-NI

STAINLESS STEEL

Описание	d Номинальный размер	d Наружный размер +0.1	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	b <sub>3</sub>	b <sub>4</sub> -0.2	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	k <sub>1</sub>	k <sub>2</sub>	k <sub>3</sub>	⚖
GN 417.1-4-NI-GS	4	4.1	22	16.5	6	3.3	7	4	10	14	4	8.5	12
GN 417.1-5-NI-GS	5	5.1	28	22	8	4.3	9.5	4.5	13.5	18	5	12	22
GN 417.1-6-NI-GS	6	6.2	32	27.5	10	5.4	10.5	5	15.5	21	5.5	16.5	34
GN 417.1-8-NI-GS	8	8.2	34	33	12	5.4	12.5	6	18.5	23	5.5	22	52
GN 417.1-10-NI-GS	10	10.2	39	35	14.5	6.8	14.5	6	21.75	27	6	23	70