

## Шайба U A4

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



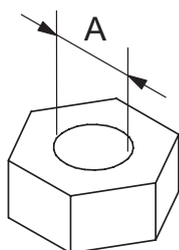
Тип	Артикул	Толщина	Внешний диаметр	Диаметр отверстия	Количество в упаковке [шт.]
		s [мм]	d [мм]	D [мм]	
U 8 x 28 A4	505542	2	28	8,4	100
U 8 x 40 A4	505543	3	40	8,4	100
U 10 x 28 A4	505544	2	30	10,5	100
U 10 x 40 A4	505545	3	40	10,5	100
U 12 x 24 A4	505546	2	24	12,5	100

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Материал:** нержавеющая сталь A4; материал № 1.4401 или 1.4571 по DIN EN 10028-7

## Шестигранная гайка MU A4

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



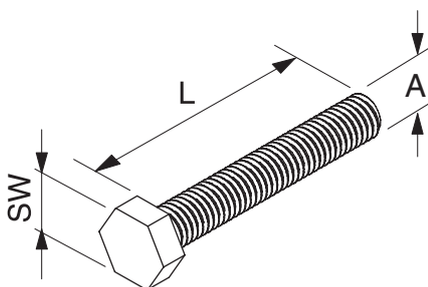
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Материал:** нержавеющая сталь A4, по DIN EN ISO 3506-2
- **Класс прочности:** мин. 50, по DIN EN ISO 3506-2

Тип	Артикул	Резьба	Ширина по гайке	Количество в упаковке [шт.]
		A	SW [мм]	
MU M 8 A4	559702	M 8	13	50
MU M 10 A4	559703	M 10	17	50

## Болт с шестигранной головкой SKS A4

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- **Материал:** нержавеющая сталь A4, материал № 1.4401, по DIN EN ISO 3506-1
- **Класс прочности:** мин. 70, по DIN EN ISO 3506-1

Тип	Артикул	Резьба	Ширина по гайке	Количество в упаковке [шт.]
		A	SW [мм]	
SKS M 10 x 30 A4	559704	M 10	17	50
SKS M 12 x 30 A4	559705	M 12	19	50