

## ХОМУТЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ



- Продукция изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями национальных стандартов, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.
- Продукция соответствует ГОСТ 24140-80.
- Материал хомута: сталь 08 ПС с антикоррозионным гальваническим покрытием 7-9 микрон.
- Толщина металла: 0,8мм до 1,5мм.
- Диапазон температур -40 +110°С.

### Применение

Хомуты предназначены для монтажа труб различного диаметра к горизонтальным или вертикальным поверхностям.

Продукция применяется в области промышленного и гражданского строительства.

### Комплектность

- крепежные изделия – винты М6 с гайками М10, 2 шт.;
- крепежные изделия – винты М5 с гайками М8, 2 шт.;
- уплотнительные полукольца из ТЭП, 2 шт.;
- металлические половинки хомута, 2 шт.

Арт. №	Размер / дюймы (мм)	Ширина ленты / мм	Толщина ленты / мм	Гайка	Винт	Уплотнитель	Кол-во / шт. в коробе	Вес готового изделия / кг.	Нагр. кН	Пределная нагрузка
под заказ*	3/8 (16-19)	20	0,6	М8	5x16	ТЭП	500	0,028	0,80	6,5 – 7 Ньютонометр
1543208024	1/2(20-24)	20	0,6	М8	5x16	ТЭП	300	0,031	0,80	
1543208028	3/4 (25-28)	20	0,6	М8	5x16	ТЭП	250	0,036	0,80	
1543208035	1 (32-35)	20	0,8	М8	5x16	ТЭП	200	0,043	0,80	
1543208046	1 ¼ (39-46)	20	0,8	М8	5x16	ТЭП	160	0,050	1,00	
1543208052	1 ½ (48-52)	20	0,8	М8	5x16	ТЭП	130	0,055	1,00	
1543208065	2 (60 - 65)	20	1,0	М8	5x16	ТЭП	100	0,063	1,00	
под заказ*	2 (60-65)	20	1,0	М10	6x18	ТЭП	100	0,069	1,00	
1543208080	2 ½ (74-80)	20	1,0	М8	5x16	ТЭП	180	0,083	1,00	
1543210080	2 ½ (74-80)	20	1,0	М10	6x18	ТЭП	180	0,088	1,00	
под заказ*	3 (87-94)	20	1,2	М8	5x16	ТЭП	150	0,092	1,00	
под заказ*	3 (87-94)	20	1,2	М10	6x18	ТЭП	150	0,098	1,00	
1543208116	4 (108-116)	20	1,2	М8	5x16	ТЭП	90	0,144	1,80	
1543210116	4 (108-116)	20	1,2	М10	6x18	ТЭП	90	0,146	1,80	
под заказ*	6 (162-170)	20	1,2	М10	6x18	ТЭП	60	0,180	1,80	

Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.  
Средний срок службы – 5 лет.