

ПЛОЩАДКИ САМОКЛЕЮЩИЕСЯ ПОД ХОМУТЫ

+75 °C
-20 °C

Отказное письмо



Назначение



Для крепления хомутов к любой плоской поверхности с помощью самоклеющегося слоя.

Преимущества

- При необходимости (например, при производстве наружных работ) площадку к поверхности можно закрепить винтом или шурупом, для чего в площадке предусмотрены отверстия.
- Площадки под хомуты упакованы в полиэтиленовый пакет по 100 шт.
- На пакет наклеен яркий фирменный стикер со штрихкодом.



Материалы

- Полиамид (нейлон 6.6) белого цвета, устойчивый к старению, коррозии, воздействию ультрафиолета, солей, щелочей, кислот, бензина, спирта и масел.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Температура эксплуатации, °C	от -20 до +75

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Ширина проёма под хомут, мм	Цвет	Материал
	Площадка самоклеющаяся 20x20 под хомуты (100 шт) TDM	SQ0516-0001	3,6	белый	полиамид
	Площадка самоклеющаяся 25x25 под хомуты (100 шт) TDM	SQ0516-0002	7,6		
	Площадка самоклеющаяся 30x30 под хомуты (100 шт) TDM	SQ0516-0003	9		
	Площадка самоклеющаяся 40x40 под хомуты (100 шт) TDM	SQ0516-0004	11,5		

Упаковка

Артикул	Индивидуальная упаковка, шт.	Групповая упаковка		Транспортная упаковка				
		Количество, упак.	Вес, кг	Количество, упак.	Вес, кг	Габаритные размеры, мм		
						Длина	Ширина	Высота
SQ0516-0001	100	10	0,95	160	16,0	380	340	580
SQ0516-0002						400	590	330
SQ0516-0003		5	1,15	70	16,9	590	390	350
SQ0516-0004						390	340	570

Габаритные размеры

Чертеж	Артикул	H, мм	L, мм	T, мм
	SQ0516-0001	7,5	20	3,6
	SQ0516-0002		25	7,6
	SQ0516-0003	8,7	30	9,0
	SQ0516-0004	9,4	40	11,5

ДЮБЕЛЬ-ХОМУТЫ ДХК И ДХП



+85 °C
-40 °C

Отказное письмо



Назначение

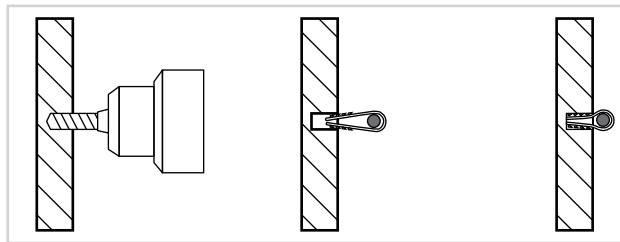
- Для крепления проводки как внутри, так и вне помещений.

Применение



Для крепления кабеля, проводов, пучков проводов, жестких и гибких труб к бетонным, кирпичным стенам, к пенобетону, природному камню.

Способ монтажа



1. Просверлить отверстие диаметром 6 мм
2. Вложить монтируемый провод в петлю
3. Вставить до упора дюбель в отверстие

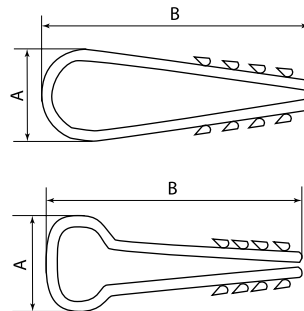
Материалы

- Нейлон, устойчивый к старению.
- Температура эксплуатации от -40 до +85 °C.

Преимущества

- Позволяет исключить из процесса монтажных работ дюбеля и шурупы.
- Легкий и быстрый монтаж.
- Надежное и прочное крепление.
- Хомуты упакованы в плотный полиэтиленовый пакет. На пакет наклеен яркий фирменный стикер со штрихкодом.

Габаритные размеры



Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Диаметр отверстия, мм	Цвет	Габаритные размеры, мм	
					A	B
	Дюбель-хомут ДХК-10 TDM	SQ0539-0001	6	белый	5 - 10	45
	Дюбель-хомут ДХК-10 TDM	SQ0539-0002		черный		
	Дюбель-хомут ДХК-18 TDM	SQ0539-0003		белый	11 - 18	54
	Дюбель-хомут ДХК-18 TDM	SQ0539-0004		черный		
	Дюбель-хомут ДХК-25 TDM	SQ0539-0005		белый	19 - 25	62
	Дюбель-хомут ДХК-25 TDM	SQ0539-0006		черный		
	Дюбель-хомут ДХП-8 TDM	SQ0539-0007	белый	8	45	
	Дюбель-хомут ДХП-8 TDM	SQ0539-0008	черный			

Упаковка

Артикул	Индивидуальная упаковка, шт.	Групповая упаковка		Транспортная упаковка				
		Количество, упак.	Вес, кг	Количество, упак.	Вес, кг	Габаритные размеры, мм		
						Длина	Ширина	Высота
SQ0539-0001	100	10	0,80	220	18,4	400	560	360
SQ0539-0002			0,81		18,5	430	580	330
SQ0539-0003		5	0,54	150	17,1	410	550	440
SQ0539-0004			0,53		16,7	440	540	410
SQ0539-0005		5	0,67	120	16,9	460	550	400
SQ0539-0006					17,0	450		
SQ0539-0007		10	0,80	220	18,3	360	580	330
SQ0539-0008					18,4	400		

ДЮБЕЛИ ДЛЯ БАНДАЖА СЕРИИ ДБ



Назначение

- Для крепления проводки как внутри, так и вне помещения.

Применение



Для крепления кабельных хомутов при необходимости крепления кабелей на бетонные, деревянные, кирпичные и им подобным несущие поверхности.

Отказное письмо

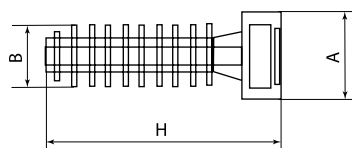


Преимущества

- Позволяет исключить из процесса монтажных работ дюбеля и шурупы.
- Рабочая часть дюбеля выполнена в виде пластин, которые при забивании сминаются определённым образом и препятствуют вытаскиванию дюбеля.
- Дюбели упакованы в плотный полиэтиленовый пакет. На пакет наклеен яркий фирменный стикер со штрихкодом.

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Диаметр отверстия, мм	Цвет	Габаритные размеры, мм		
					A	B	H
	Дюбель для бандажа ДБ 6x35 белый (100 шт) TDM	SQ0539-0013	6	белый	12,5	7,8	35
	Дюбель для бандажа ДБ 6x35 черный (100 шт) TDM	SQ0539-0014		черный			
	Дюбель для бандажа ДБ 8x45 белый (100 шт) TDM	SQ0539-0011	8	белый	14,5	3,4	45
	Дюбель для бандажа ДБ 8x45 черный (100 шт) TDM	SQ0539-0012		черный			



Упаковка

Артикул	Индивидуальная упаковка, шт.	Групповая упаковка		Транспортная упаковка				
		Количество, упак.	Вес, кг	Количество, упак.	Вес, кг	Габаритные размеры, мм		
						Длина	Ширина	Высота
SQ0539-0011	100	10	1,99	100	20,7	430	600	350
SQ0539-0012						450		
SQ0539-0013			1,34		14,2	400		
SQ0539-0014						390	570	

ХОМУТЫ ДЮБЕЛЬНЫЕ СЕРИИ ХД



Отказное письмо



Назначение

- Для быстрой и удобной прокладки проводки вдоль стен как внутри, так и вне помещения.

Применение



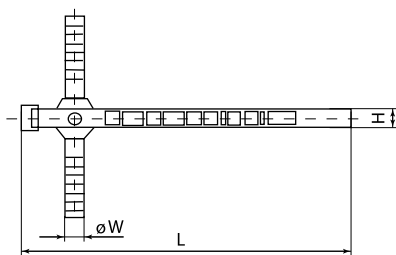
Позволяют крепить вдоль стен не только проводку, но и гофрированную трубу ПНД, гофрированную трубу ПВХ и жесткую гладкую трубу.

Преимущества

- Дюбельные хомуты обеспечивают легкость и быстроту монтажа, позволяя избавиться в процессе прокладки кабеля от классических дюбелей и шурупов.
- Многозавальный замок хомутов позволяет осуществлять повторную прокладку кабеля вдоль трассы, смонтированной с помощью хомутов ХД.
- Выдерживаемая нагрузка – 8 кг.
- Диапазон диаметров закрепляемых пучков проводов – от 6 до 35 мм.
- Хомуты упакованы в плотный полиэтиленовый пакет. На пакет наклеен яркий фирменный стикер со штрихкодом.

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Цвет	ø W, мм	L, мм	H, мм
	Хомут дюбельный ХД 7x150 серый (50 шт) TDM	SQ0539-0021	серый	8	150	7
	Хомут дюбельный ХД 7x150 черный (50 шт) TDM	SQ0539-0022	черный			



Упаковка

Артикул	Индивидуальная упаковка, шт.	Групповая упаковка		Транспортная упаковка				
		Количество, упак.	Вес, кг	Количество, упак.	Вес, кг	Габаритные размеры, мм		
						Длина	Ширина	Высота
SQ0539-0021	50	5	0,89	100	18,6	550	770	460
SQ0539-0022					18,5			

БИРКИ КАБЕЛЬНЫЕ



Назначение

- Кабельная бирка У-134, У-153 – для маркировки кабелей напряжением до 1 кВ.
- Кабельная бирка У-135 – для маркировки кабелей напряжением свыше 1 кВ.
- Кабельная бирка У-136 – для маркировки контрольных кабелей.

Применение

- Применяется для маркировки и последующей индикации кабелей, проводов, труб, металлоконструкций и т. д.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Рабочий диапазон температуры, °С	от -40 до +90

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Форма	Размеры, мм
	Бирка кабельная У-134 (квадрат 55 мм) (100 шт) TDM	SQ0555-0001	квадрат	55x55
	Бирка кабельная У-135 (круг 55 мм) (100 шт) TDM	SQ0555-0002	круг	ø55
	Бирка кабельная У-136 (треугольник 62x62x62 мм) (100 шт) TDM	SQ0555-0003	треугольник	62x62x62
	Бирка кабельная У-153 (квадрат 28x28 мм) (250 шт) TDM	SQ0555-0004	малый квадрат	28x28

Упаковка

Артикул	Групповая упаковка Количество, упак.	Транспортная упаковка				
		Количество, упак.	Вес, кг.	Габаритные размеры, мм		
				Длина	Ширина	Высота
SQ0555-0001	5	30	7	420	210	230
SQ0555-0002		30	6,4			
SQ0555-0003		30	5,5			
SQ0555-0004		40	5,8			

Отказное письмо



Материалы

- Материал бирки – ПВХ.

Преимущества

- Маркировка легко наносится обычной шариковой ручкой или карандашом;
- Поверхность бирки можно легко очистить для последующего нанесения наклейки;
- Температура эксплуатации от -40 до +90 °С.