Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Россия (495)268-04-70 Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56

Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

ДЮБЕЛЬ-ХОМУТЫ СЕРИЙ ДХК И ДХП





Назначение

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

Применение



Для крепления проводки внутри и вне помещений.

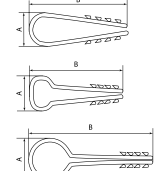
Материалы

- Нейлон.
- Температура эксплуатации от -40 до +85 °C.

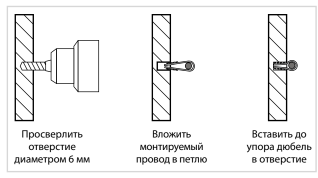
Преимущества

- Быстрый монтаж без дюбелей и шурупов.
- Надежное и прочное крепление.
- Хомуты упакованы в плотный полиэтиленовый пакет, на который наклеен яркий фирменный стикер со штрихкодом.

Габаритные размеры



Способ монтажа



Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Количество в индивидуальной	Диаметр отверстия, мм	Цвет	размеры, мм		
7.5copamerine	, and the second		упаковке, шт.		цос.	Α	В	
	Дюбель-хомут ДХК-10 для круглого кабеля 5-10мм нейлон белый (100шт) TDM	SQ0539-0001	1539-0001		белый	5-10	45	
	Дюбель-хомут ДХК-10 для круглого кабеля 5-10мм нейлон черный (100шт) TDM	SQ0539-0002			черный	5-10	73	
	Дюбель-хомут ДХК-18 для круглого кабеля 11-18мм нейлон белый (100шт) TDM	SQ0539-0003	100		белый	11-18	54	
	Дюбель-хомут ДХК-18 для круглого кабеля 11-18мм нейлон черный (100шт) TDM	SQ0539-0004	100	6	черный	11-10	54	
	Дюбель-хомут ДХК-25 для круглого кабеля 19-25мм нейлон белый (100шт) TDM	SQ0539-0005			белый	19-25	62	
1	Дюбель-хомут ДХК-25 для круглого кабеля 19-25мм нейлон черный (100шт) TDM	SQ0539-0006			черный	1,5 2,5	02	
A. C.	Дюбель-хомут ДХК-10 для круглого кабеля 5-10мм нейлон белый (10шт) TDM	SQ0539-0024			белый	5-10	45	
	Дюбель-хомут ДХК-10 для круглого кабеля 5-10мм нейлон черный (10шт) TDM	SQ0539-0025	10		черный	3-10	45	
	Дюбель-хомут ДХК-18 для круглого кабеля 11-18мм нейлон белый (10шт) TDM	SQ0539-0026	.0		белый	11-18	54	
	Дюбель-хомут ДХК-18 для круглого кабеля 11-18мм нейлон черный (10шт) TDM	SQ0539-0027			черный		34	

Изображение	Наименование	Артикул	Количество в индивидуальной упаковке, шт.	Диаметр отверстия, мм	Цвет	•	итные ры, мм
изооражение	Палиспование				цьст	Α	В
	Дюбель-хомут круглый 16мм белый (100шт) TDM	SQ0539-0037			белый	16	
Carlot Carlot	Дюбель-хомут круглый 20мм белый (100шт) TDM	SQ0539-0039			белый	20	
	Дюбель-хомут для плоского кабеля 5-10мм белый (100шт) TDM	SQ0539-0031			белый	5-10	
	Дюбель-хомут для плоского кабеля 5-10мм черный (100шт) TDM	SQ0539-0032	100	6	черный	5-10	45
	Дюбель-хомут для плоского кабеля 6-12мм белый (100шт) TDM	SQ0539-0033		O	белый	6-12	43
	Дюбель-хомут для плоского кабеля 6-12мм черный (100шт) TDM	SQ0539-0034			черный	6-12	
	Дюбель-хомут для плоского кабеля 6-14мм белый (100шт) TDM	SQ0539-0035			белый	6-14	
	Дюбель-хомут для плоского кабеля 6-14мм черный (100шт) TDM	SQ0539-0036			черный	6-14	

Упаковка

		Групповая упаковка		Транспортная упаковка					
Артикул	Инидивидуальная упаковка, шт.	Количество,	Масса, кг	Количество,	ичество, Масса из			, MM	
		упак.	iviacca, Ki	упак.	Масса, кг	Длина	Ширина	Высота	
SQ0539-0001			0,48		4,8	450	580	400	
SQ0539-0002			0,50	60	5	250	320	420	
SQ0539-0003	100	10	0,73	60	7,3	440	410	550	
SQ0539-0004	100	10	0,73		7,3	410	440	540	
SQ0539-0005			0,47	30	4.7	400	460	550	
SQ0539-0006			0,47	30	4,7	400	450		
SQ0539-0024			0,11	360	3,4	320	420	250	
SQ0539-0025	10	30	0,12	300	3,5	410	330	250	
SQ0539-0026	10		0,12	300	3,5	220	290	170	
SQ0539-0027			0,11	300	3,4	410	330		
SQ0539-0037			0,78		7,8				
SQ0539-0039			0,84		8,4				
SQ0539-0031			0,65		6,5				
SQ0539-0032	100	0 10 0,666	0,03	100	0,3	420	320	250	
SQ0539-0033	100		0.66	100	6,6	420	320		
SQ0539-0034			0,00		0,0				
SQ0539-0035			0,67		6.7				
SQ0539-0036			0,07		6,7				

ДЮБЕЛИ ДЛЯ БАНДАЖА СЕРИИ ДБ



+85 °C -40 °C

Назначение

 Для крепления кабельных хомутов на бетонные, деревянные, кирпичные и им подобные несущие поверхности.

Применение



Для крепления проводки внутри и вне помещений.

Материалы

• Нейлон.

Преимущества

- Монтаж без дюбелей и шурупов.
- Рабочая часть дюбеля выполнена в виде пластин, которые при забивании препятствуют выскакиванию дюбеля из монтажной поверхности.
- Дюбели упакованы в плотный полиэтиленовый пакет. На пакет наклеен яркий фирменный стикер со штрихкодом.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Оптимальная температура эксплуатации, °C	от -40 до +85

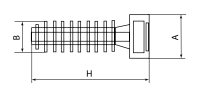
Ассортимент

И. С.	Наименование		Диаметр	м Цвет	Габаритные размеры, мм			
Изображение		Артикул	отверстия, мм		Α	В	Н	
Thinking I	Дюбель для бандажа ДБ 6х35 белый (100 шт) TDM	SQ0539-0013	6	белый	12.5	7,8	35	
	Дюбель для бандажа ДБ 6х35 черный (100 шт) TDM	SQ0539-0014	O	черный	12,5		33	
	Дюбель для бандажа ДБ 8х45 белый (100 шт) TDM	SQ0539-0011	8	белый	14,5	3,4	45	
	Дюбель для бандажа ДБ 8х45 черный (100 шт) TDM	SQ0539-0012	0	черный			45	

Упаковка

		Групповая упаковка		Транспортная упаковка					
Артикул	Индивидуальная упаковка, шт. Количество, Масса, кг Количество, упак. Масса, кг упак.	Количество,	Massa ur	Количество,), Managara	Габаритные размеры, мм			
		Масса, кг	Длина	Ширина	Высота				
SQ0539-0011	100		1.00	100	16.0	430	600		
SQ0539-0012		10	1,99		16,0	450		350	
SQ0539-0013		10	1,34			400		330	
SQ0539-0014					14,2	390	570		

Габаритные размеры (мм)



Артиоля	Размеры, мм						
Артикул	Α	В	Н				
SQ0539-0013	12,5	7.0	35				
SQ0539-0014	12,5	7,8	35				
SQ0539-0011	145	2.4	45				
SQ0539-0012	14,5	3,4	45				

ХОМУТЫ ДЮБЕЛЬНЫЕ СЕРИИ ХД





Назначение

 Для крепления вдоль стен проводки, гофрированных труб ПНД и ПВХ, жестких гладких труб.

Применение



Для быстрой и удобной прокладки проводки вдоль стен внутри и вне помещений.

Материалы

• Нейлон.

Преимущества

- Обеспечивают легкий и быстрый монтаж без классических дюбелей и шурупов.
- Возможность повторной прокладки кабеля вдоль трассы, благодаря многоразовому замку.
- 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.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Оптимальная температура эксплуатации, °C	от -40 до +85

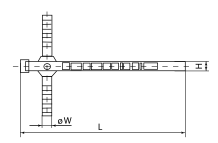
Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Цвет	ø W, mm	L, мм	Н, мм
20	Хомут дюбельный ХД 7х150 серый (50 шт) TDM	SQ0539-0021	серый	8	150	7
20	Хомут дюбельный ХД 7x150 черный (50 шт) TDM	SQ0539-0022	черный	٥	150	,

Упаковка

		Групповая упаковка		Транспортная упаковка					
Артикул	Индивидуальная упаковка, шт.	Количество,	Massa us	Количество, Масса, кг		Габа	ритные размерь	i, MM	
	упак.	Масса, кг	упак.	iviacca, Ki	Длина	Ширина	Высота		
SQ0539-0021	50	5	0.80	100	16,0	EEO	770	460	
SQ0539-0022	50	5	0,89	100		550	750	400	

Габаритные размеры (мм)



Артикул	ø W, мм	L, мм	Н, мм
SQ0539-0021	0	150	7
SQ0539-0022	8	150	,

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Россия (495)268-04-70 Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56

-64 Ульяновск (8422)24-23-59 3-16 Уфа (347)229-48-12 12)309-46-40 Хабаровск (4212)92-98-04 8-78 Челябинск (351)202-03-61 122-31-93 Череповец (8202)49-02-64 2)67-13-56 Ярославль (4852)69-52-93

Смоленск (4812)29-41-54

Ставрополь (8652)20-65-13

Сочи (862)225-72-31

Сургут (3462)77-98-35

Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18