



## Вертлюги монтажные



Паспорт модели:

**ВМ-5 (КВТ), ВМ-15 (КВТ),  
ВМ-20 (КВТ), ВМ-30 (КВТ),  
ВМ-50 (КВТ), ВМ-80 (КВТ),  
ВМ-130 (КВТ)**

[www.kvt.su](http://www.kvt.su)

### ВНИМАНИЕ!

Прочтите данный паспорт руководство перед эксплуатацией инструмента и сохраните его для дальнейшего использования. Пожалуйста, обратите внимание на предупреждающие надписи. Это поможет Вам продлить срок службы инструмента, избежать его повреждения и травм при работе.

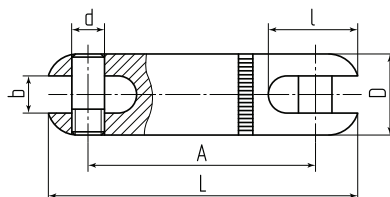
## Назначение

Вертлюги монтажные предназначены для предотвращения образования петель при протяжке кабеля, а также предотвращения раскручивания СИП и оптоволоконного кабеля при раскатке.

## Технические характеристики

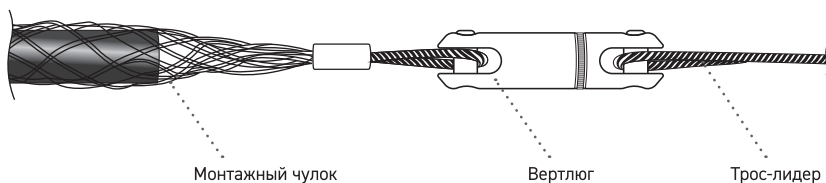
Параметры	BM-5	BM-15	BM-20	BM-30	BM-50	BM-80	BM-130
Максимальный диаметр троса лидера, мм	11	12	15	17	22	26	30
Рабочая нагрузка, кН	5	15	20	30	50	80	130
Встроенный подшипник	–	+	+	+	+	+	+
Покрытие	хром						

## Конструктивные размеры



Модель	Размеры (мм)					
	L	I	D	d	A	b
BM-5	63	22	20	6	47	10
BM-15	118	33	29	12	92	12
BM-20	150	42	39	16	113	16
BM-30	165	45	44	16	130	18
BM-50	213	62	57	22	156	24
BM-80	277	89	26	24	197	26
BM-130	300	97	30	30	207	30

## Устройство и принцип работы



Вертлюг устанавливается между монтажным кабельным чулком и тросом-лидером с целью снятия механических напряжений скручивания, возникающих в процессе прокладки кабеля. Трос-лидер и монтажный чулок устанавливаются в проушины вертлюга с противоположных сторон и фиксируются винтами. Плавное вращение вертлюга происходит благодаря встроенному подшипнику.\* Хромированная поверхность обеспечивает долговременную защиту от коррозии.

\* Вертлюг монтажный ВМ-5 не оснащен встроенным подшипником.

## Общие меры безопасности



### Ознакомьтесь с инструкцией!

Перед началом работы внимательно изучите руководство по эксплуатации!

- Используйте приспособление согласно его назначения;
- При установке троса-лидера или монтажного чулка, убедитесь, что винты фиксации вкручены до упора;
- В случае обнаружения некорректной работы вертлюга, прекратите его использование и обратитесь в Сервисный Центр КВТ.

## Правила гарантийного обслуживания

### Уважаемые покупатели!

Мы непрерывно работаем над повышением качества обслуживания своих клиентов. Если у Вас возникли какие-либо проблемы с инструментом, мы всегда рассмотрим Ваши претензии и сделаем все возможное для их удовлетворения.

Информацию о сроках гарантийного обслуживания Вы можете узнать на сайте [www.kvt.su](http://www.kvt.su). Гарантия не распространяется, либо ограничена сроками на ряд деталей, комплектующих, а так же на случаи, которые не являются гарантийными согласно разделу № 3 и № 4 Положения о гарантийном обслуживании.

## Срок службы

Средний срок службы указан на сайте [www.kvt.su](http://www.kvt.su). Срок службы исчисляют с даты ввода инструмента в эксплуатацию. Фактический срок службы инструмента не ограничивается указанным сроком, а определяется его техническим состоянием.

### Адреса и контакты

#### **СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР КВТ**

248033, Россия, г. Калуга  
пер. Секиотовский, д.12.

Телефоны:

+7 (4842) 595-260

+7 (903) 636-52-60

E-mail: [service@kvt.tools](mailto:service@kvt.tools)

Сайт: [www.kvt-service.tools](http://www.kvt-service.tools)

### Сведения о приемке

Вертлюг монтажный

**ВМ-5 (КВТ)**

**ВМ-15 (КВТ)**

**ВМ-20 (КВТ)**

**ВМ-30 (КВТ)**

**ВМ-50 (КВТ)**

**ВМ-80 (КВТ)**

**ВМ-130 (КВТ)**

Внешний вид и технические характеристики  
изделия могут быть изменены без предварительного  
уведомления.

### Отметка о продаже

