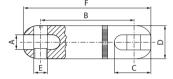
Арматура и приспособления для монтажа СИП





Тип: **BM (KBT)**

вертлюги монтажные кабельные (компенсаторы вращения)

- Предназначены для предотвращения образования петель при протяжке кабеля, а также предотвращения раскручивания СИП и оптоволоконного кабеля при раскатке
- Устанавливаются между монтажным кабельным чулком и тросом-лидером
- Плавное вращение благодаря встроенному подшипнику
- Кабельные вертлюги «КвТ» спроектированы с трехкратным запасом прочности
- Максимально компактные габаритные размеры и плавные цилиндрические формы вертлюгов обеспечивают беспрепятственную протяжку
- Хромированная поверхность обеспечивает долговременную защиту от коррозии

Мололи	Размеры (мм)						
Модель	Α	В	С	D	Е	F	
BM-5 (KBT)	14	67	31	26	8	85	
BM-15 (KBT)	14	90	34	29	12	115	
BM-20 (KBT)	17	109	41	39	16	148	
BM-30 (KBT)	18	124	46	44	16	165	
BM-50 (KBT)	25	161	58	57	22	214	

Диаметр троса-лидера (мм)	Рабочая нагрузка (кН)	Вес (кг)
до 11	5	0.18
до 12	15	0.38
до 15	20	0.92
до 17	30	1.32
до 22	50	2.79
	троса-лидера (мм) до 11 до 12 до 15 до 17	троса-лидера (мм) (кН) до 11 5 до 12 15 до 15 20 до 17 30



Тип: **КО (КВТ)**

клинья отделительные

- Применяются при монтажных работах на проводах СИП для отделения жилы от скрутки
- Рифленые рукоятки клиньев предотвращают выскальзывание при работе
- Изготовлены из полимера с изолирующими свойствами
- Не повреждают изоляцию проводов СИП
- Вес: 125 г



Тип: **PM (KBT)**

ролики кабельные монтажные

- Применяются для раскатки СИП и оптоволоконного кабеля по опорам
- Особенности конструкции:
 - РМ-1: диск из термо-ударостойкого полимера со стальной отбортовкой крепление на опоре при помощи разводных стальных подвесов
 - РМ-2: диск и подвесной кронштейн из прочного и легкого алюминиевого
 - крепление на опоре при помощи крюка с фиксатором
- Монтаж на линиях с углами до 30°
- Максимальная нагрузка: 20 кН

6	
	J.

PM-1 PM-2

	Модель	Материал ролика	Макс. ∅ кабеля (мм)	Длина (мм)	Вес (кг)
	PM-1 (KBT)	ударостойкий полимер	50	245	1.60
	PM-2 (KBT)	алюминиевый сплав	50	345	2.20
_	PM-2 (KBT)	алюминиевый сплав	50	345	2.20