Инструмент и приспособления для монтажа СИП



ЛР (КВТ)

профессиональные ручные лебедки для монтажа СИП

- Применяются для натяжения проводов СИП и оптоволоконных кабелей
- Обеспечивают перестановку провода СИП с монтажного ролика на поддерживающие и анкерные зажимы
- Усиленный фрикционно-храповой механизм с переключателем, обеспечивающим пошаговое натяжение и отдачу
- З крюка
- Два режима работы: с блоком и без блока
- Повышенная гибкость троса



Модель	Диаметр троса (мм)	Длина троса (м)		Тяговое ус	Bec	
		с блоком	без блока	с блоком	без блока	(кг)
ЛР−15	5.8	1.6	3.0	1.5	0.75	3.30
	6.2	1.6	3.0	3.0	1.5	4.35

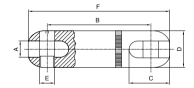
BM (KBT)

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

"Самая полная и представительная линейка вертлюгов для кабельных работ от российского производителя."





Модель	Диаметр	Рабочая нагрузка (кН)	Размеры (мм)					Bec	
	троса-лидера (мм)		Α	В	С	D	Е	F	(кг)
BM-5	до 11	5	14	67	31	26	8	85	0.18
BM-15	до 12	15	14	90	34	29	12	115	0.38
BM-20	до 15	20	17	109	41	39	16	148	0.92
BM-30	до 17	30	18	124	46	44	16	165	1.32
BM-50	до 22	50	25	161	58	57	22	214	2.79

