

Рычажные цепные тали серии Kinetic

Грузоподъемность от 0,75 до 9 метрических тонн

Ручные цепные тали премиум-класса серии Kinetic от Ingersoll Rand предназначены для самых жестких условий эксплуатации и обладают исключительной долговечностью, отвечающей вашим самым высоким требованиям. Благодаря гальванически оцинкованной цепи 10 (G100) класса прочности, литым предохранительным замкам на крюках, цельноштампованной конструкции и широкому применению подшипников эти тали идеально подходят для ДЛИТЕЛЬНОЙ работы при минимальном времени простоя.

Тали серии Kinetic: безопасные, компактные, долговечные.

Особенности

- Прочные литые предохранительные замки на крюках служат дольше обычных.
- Антикоррозионное покрытие для увеличения срока службы.
- Эргономичная рукоятка рычага для уменьшения усталости.
- Грузоподъемность от 0,75 до 9 метрических тонн.
- Перемещение грузов до 3 метрических тонн талью с одной ветвью цепи; меньше длина цепи – меньше вес устройства.
- Подшипники на колесе цепной передачи и на цепном валу: уменьшение усилия для натяжения цепи и увеличение срока службы.
- Литой тормозной диск обеспечивает исключительную долговечность тормоза.
- Оцинкованная грузоподъемная цепь 10 (G100) класса прочности обеспечивает высокую надежность устройства благодаря исключительной коррозионной стойкости.
- Компактное устройство занимает минимум места.
- Европейский сертификат соответствия; тали соответствуют требованиям региональных стандартов, включая ASME B30.21 и HST-3M, или превосходят их.



Технические характеристики серии Kinetic

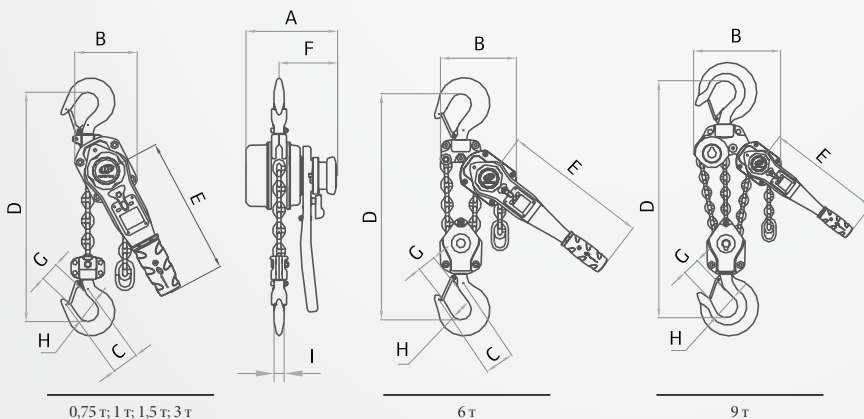
Модель	Грузоподъемность		Количество свесов цепи	Тяговое усилие при номинальной нагрузке		Вес цепи		Вес брутто при подъеме на 10'	
	метр. тонн	фунтов		кг	фунтов	кг/фут	фунтов/фут	кг	фунтов
KL075	0,75	1 650	1	21,9	48,3	0,21	0,47	6,1	13,4
KL100	1	2 200	1	30	66,1	0,21	0,47	6,3	13,9
KL150	1,5	3 300	1	30,9	68,1	0,34	0,74	8,5	18,7
KL300	3	6 600	1	37,9	83,6	0,67	1,48	14,2	31,3
KL600	6	13 200	2	39	85,9	1,34	2,95	26,6	58,6
KL900	9	19 800	3	40	88,1	2,01	4,43	46,5	102,5

Примечание: Предохранительная муфта является дополнительной опцией для всех моделей серии. Усиленные корабельные крюки поставляются только с моделями грузоподъемностью 1,5 и 3 тонны.

Размеры серии Kinetic

Модель	A		B		C		D		E		F		G		H		I	
	мм	дюйм-мов	мм	дюйм-мов	мм	дюйм-мов	мм	дюйм-мов	мм	дюйм-мов	мм	дюйм-мов	мм	дюйм-мов	мм	дюйм-мов	мм	дюйм-мов
KL075	158	6,2	119	4,7	37	1,5	280	11	245	9,6	108	4,3	28	1,1	35,5	1,4	14,5	0,6
KL100	158	6,2	119	4,7	45	1,8	300	11,8	245	9,6	108	4,3	33	1,3	42,5	1,7	16	0,6
KL150	176	6,9	126	5	47	1,9	335	13,2	265	10,4	112	4,4	33,5	1,3	42,5	1,7	18,5	0,7
KL300	210	8,3	159	6,3	62,5	2,5	395	15,6	415	16,3	128	5	43,5	1,7	50	2	27	1,1
KL600	210	8,3	218	8,6	78	3,1	540	21,3	415	16,3	128	5	51	2	60	2,4	32	1,3
KL900	210	8,3	298	11,7	-	-	680	26,8	415	16,3	128	5	64	2,5	85	3,3	40	1,6

Размеры могут изменяться.



▶ КАК ЗАКАЗАТЬ KL300VS-10

Пример:	Базовая модель	- Высота подъема (футов)	Опция
	KL300	- 10	V
			Защита от перегрузки = V
			Усиленный корабельный крюк = S

Примечание: 1 фут равен 0,3 м. Усиленные корабельные крюки опционально доступны только на моделях г/н 1,5 и 3 тонны.