

# Таль ручная стационарная шестеренная ТРСР, РосТаль

Производитель: ООО «РосТаль, Россия

Варианты грузоподъемности: 0.5т, 0.75т, 1.0т, 2.0т, 3.0т, 6.0т, 9.0т  
Варианты длины цепи: 3м, 6м, 9м, 12м



Таль ручная рычажная ТРСР предназначена для вертикального подъема, удержания в поднятом положении и опускания груза при ремонтных, монтажных и строительных работах в режиме 1М, класс нагружения В1.

Таль ручная ТРСР может использоваться при приведении ремонтных, монтажных и строительных работах, при подъеме грузов из шахт и колодцев.

Таль ручная стационарная ТРСР может эксплуатироваться как в закрытом помещении, так и на открытом воздухе (рекомендуется под навесом, защищающем от осадков). В части климатических условий соответствует исполнению У по ГОСТ 15150, при условии соответствия смазки температуре эксплуатации (рекомендуемая/оптимальная для эксплуатации температура окружающей среды: от -20 до +40°C). Категории размещения: 1, 2, 3 по ГОСТ 15150

Таль ручная стационарная рычажная ТРСР изготавливается по **ТУ 3173-001-39712863-2015**.

Таль ручная ТРСР – соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза, что подтверждается [протоколами лабораторных испытаний](#) и [декларацией соответствия ТР ТС](#)

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи потребителю.

Полный средний срок службы — 7 лет

Тип редуктора - двухпоточный цилиндрический соосный с передачами внешнего зацепления.

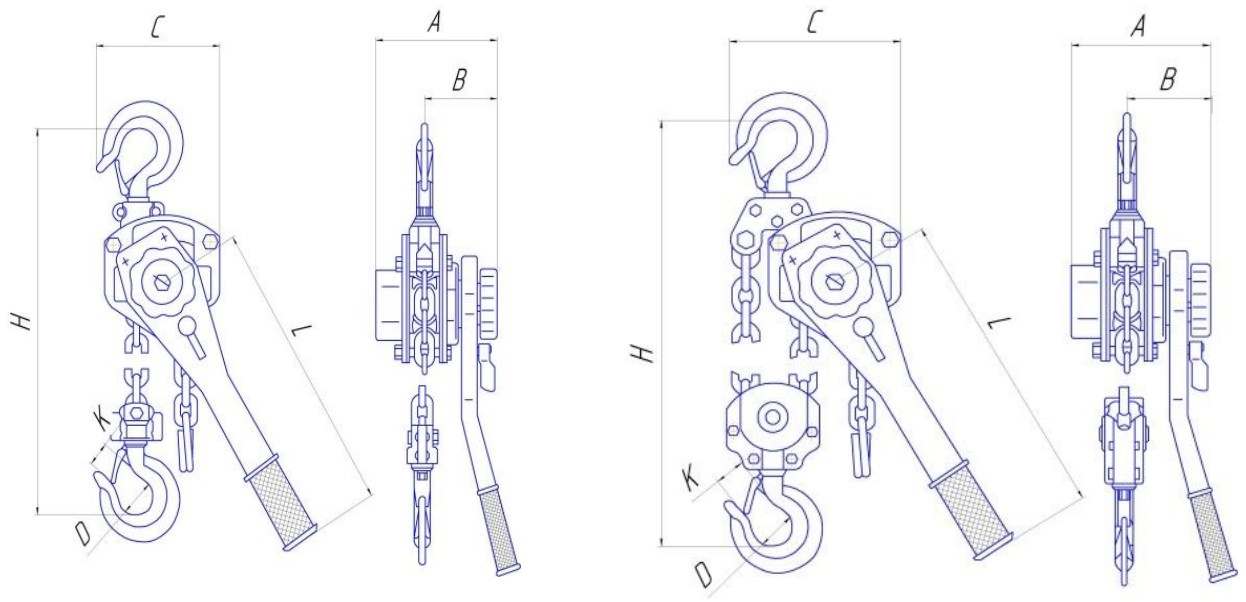
Тип тормоза - автоматический, дисковый, грузопорный с коэффициентом запаса торможения не менее 1,5.

Грузовая цепь - стальная, круглозвенная, калиброванная, высокопрочная (8-го класса прочности).

Запас прочности тали на разрыв – до 1:4.

Тип смазки – «Солидол Ж» по ГОСТ 1033-79 либо аналог.

**0,5т, 0,75т, 1,0т, 2,0т, 3,0т, 6,0т, 9,0т**



Грузоподъемность	т	0,5	0,75	1,0	1,5	2,0	3,0	6,0	9,0	
Высота подъема	м	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	
Испытательная нагрузка статическая	т	0,63	0,94	1,25	1,88	2,5	3,75	7,5	11,25	
Нагрузка на рычаг при подъеме max	Н	130	140	180	240	240	320	340	360	
Кратность полиспаста		1	1	1	1	1	1	2	3	
Грузовая цепь	мм	6*18	6*18	6*18	8*24	8*24	10*30	10*30	10*30	
Размеры	A	мм	148	148	148	176	176	195	195	195
	B		88	88	88	102	102	109	109	109
	C		135	135	135	162	162	211	254	319
	D		35	35	35	37	38	52	67	84
	K		18	18	18	21	22	38	41	60
	H		320	320	320	400	400	490	650	700
	L		290	290	290	420	420	420	420	420
Полный вес, не более	кг	6,9	7,7	8,0	11,6	11,8	18,1	26,6	47,0	
Габаритные размеры упаковки	см	36x14 x16,5	36x14 x16,5	36x14 x16,5	46,5x15,5 x19	46,5x15,5 x19	51x19 x21,5	53x22 x21,5	82x32 x21,5	
Дополнительно вес на каждый метр подъема	кг	0,8	0,8	0,8	1,4	1,4	2,2	4,4	6,6	