

**SAMSON**

ООО «САМСОН», ул. Машиностроительная, д. 6, г. Орел, 302008
 Тел.: (4862) 72-40-60, факс: 72-53-23, www.samson-td.ru mail@samson-td.ru



Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2011 (ISO 9001:2008)
 Свидетельство о квалификации ОАО «РОСНИТИ», с занесением в реестр одобренных поставщиков.

Тали и принадлежности

Цены указаны в рублях с НДС и действительны с 08.02.2019г

Тали ручные (общепромышленные и ВБИ)



ТРСП



ТРШСП



ТРШСП



ТРШБП



ТРШСП

Тали ручные рычажные					Тали ручные шестеренные (взрывобезопасное исполнение*)					
г/п, т	Высота подъема	ТРСП	ТРШСП	ТРШСП	г/п, т	Высота подъема	ТРШСП II Ga с ТЗ	ТРШБП II Ga с ТЗ	ТРШБП II Ga с ТЗ	ТРШСП II Ga с ТЗ
0,75 (0,5)	3 м	7 139	13 657	10 443	0,5	3 м	19 133	30 177	47 493	20 826
	6 м	7 683	14 172	11 300		6 м	22 439	34 204	49 875	22 521
	9 м	8 228	14 775	12 313		9 м	25 844	38 068	52 253	24 538
	12 м	8 772	15 342	13 247		12 м	29 385	41 806	54 637	26 448
1,0	3 м	7 661	-	10646	1,0	3 м	20 358	32 105	72 504	22 161
	6 м	8 222	-	11512		6 м	23 872	36 383	75 150	23 961
	9 м	8 783	-	12549		9 м	27 493	40 499	77 788	26 096
	12 м	9 344	-	13526		12 м	31 267	44 482	80 452	28 132
1,5	3 м	10 065	17 550	-	2,0	3 м	29 312	44 526	86 302	28 880
	6 м	10 881	18 353	-		6 м	34 590	50 264	90 004	32 528
	9 м	11 699	19 242	-		9 м	39 428	55 624	93 705	35 961
	12 м	12 515	20 030	-		12 м	44 526	60 849	97 405	39 257
2,0	3 м	10 595	-	13886	3,2	3 м	36 816	53 093	105 337	38 527
	6 м	11 436	-	15635		6 м	42 815	58 668	110 003	43 499
	9 м	12 278	-	17281		9 м	48 941	64 235	114 669	47 562
	12 м	13 119	-	18866		12 м	55 065	69 848	119 335	51 382
3,0 (3,2)	3 м	13 245	24 225	18 515	5,0	3 м	56 402	91 653	152 221	-
	6 м	14 516	25 935	20 906		6 м	64 344	102 235	160 541	-
	9 м	15 788	26 150	22 862		9 м	74 573	113 104	168 774	-
	12 м	17 060	27 977	24 687		12 м	84 800	123 998	177 002	-
6,0	3 м	19 625	-	-	Тали ручные шестеренные с укороченной строительной высотой					
	6 м	22 262	-	-	г/п, т	Н=2,5 м	Н=4,5 м	Н=6,0 м	Н=9,0 м	
	9 м	24 899	-	-	3,2 т	59 174	68 651	72 450	89 862	
	12 м	27 536	-	-						

Тали производства г. Калуга.

* Тали изготовленные во взрывобезопасном исполнении (маркировка- II Ga с ТЗ), имеют уровень защиты Ga согласно ГОСТ Р ЕН 13463-1-2009 эксплуатация во взрывоопасных помещениях классов ВIа, ВIаа, ВIг и предназначены для использования в среде взрывоопасных смесей категорий IIA, IIB, IIC и температурных групп Т1, Т2, Т3

Тали и принадлежности

Цены указаны в рублях с НДС и действительны с 23.01.2019г

Тали ручные рычажные (зарубежного производства)



VA

Марка	г/п, т	Высота подъема			Зев, мм	Вес, кг
		H=3 м	H=6 м	H=12 м		
VA	0,75	-	3 843	-	-	-
VA	1,0	-	-	-	27	7,5
VA	1,5	-	5 002	-	32	11,0
VA	2,0	4 632	-	-	33	12,0
VA	3,0	5 369	7 948	-	40	19,0



HSHZ

Марка	г/п, т	Высота подъема			Зев, мм	Вес, кг
		H=3 м	H=6 м	H=12 м		
HSHZ	0,5	2 842	3 527	4 317	-	-
HSHZ	0,75	3 263	-	4 421	25	6,3
HSHZ	1,0	-	3 896	4 948	-	-
HSHZ	1,5	-	4 737	-	30	11,0
HSHZ	2,0	4 632	5 001	7 368	-	-
HSHZ	3,0	6 106	-	8 948	36	17,0
HSHZ	6,0	8 579	11 579	14 948	43	28,0

Ручные тали предназначены для подъема и удержания грузов в условиях ограниченного пространства и отсутствия электропитания.

Принципиальное различие в механизме привода: рычаг либо цепь.

Максимальная грузоподъемность талей с цепным приводом выше, чем у рычажных.

Используя тавровые подвески (кошки) можно перемещать грузы по монорельсовому пути.

Тали не предназначены для подъема людей!

Тали ручные шестеренные (зарубежного производства)



HSZ-A

Марка	г/п, т	Высота подъема			Зев, мм	Вес, кг
		H=3 м	H=6 м	H=12 м		
HSZ-A	0,5	3 210	4 000	5 738	24	8,4
HSZ-A	1,0	3 474	4 737	-	28	11,0
HSZ-A	1,5	-	5 790	7 000	35	16,0
HSZ-A	2,0	-	6 580	8 422	36	17,5
HSZ-A	3,0	6 263	8 105	11 843	38	25,0
HSZ-A	5,0	8 790	12 106	17 264	48	42,0
HSZ-A	10,0	16 421	-	31 580	64	70,0
HSZ-A	20,0	37 895	47 369	-	-	-



VN

Марка	г/п, т	Высота подъема			Зев, мм	Вес, кг
		H=3 м	H=6 м	H=12 м		
VN	0,5	-	4 000	4 000	25	11,3
VN	1,0	-	4 737	-	-	-
VN	1,5	3 795	-	-	-	-
VN	3,0	-	7 632	-	43	27,0
VN	5,0	-	10 527	-	42	40,0
VN	20,0	-	-	-	-	-