



Грузоподъемспецтехника-Находка

692900, Россия, Приморский край, г. Находка, ул. Угольная 61.
 ИНН 2508082247, КПП 250801001, ОГРН 1082508000354
 р/с 40702810300170002085 в ПАО «Дальневосточный банк» г. Владивосток

ТАЛРЕПЫ ПО АКЦИОННОЙ ЦЕНЕ



В связи с выводом продукции из ассортимента, компания ООО «Грузоподъемспецтехника-Находка» **предлагает к продаже товар (Талрепы) по сниженной цене**, из наличия г. Находка.


Талреп - такелажное приспособление, применяемое при монтажных, такелажных и строительных работах для регулировки натяжения тросов, цепей, канатов, шнуров и веревок при создании подвесных конструкций. Также может применяться при организации страховок и растяжек.

Оцинкованы, высокопрочные, запас прочности (3:1).

Размерный ряд, тип талрепов и количество на складе (см. в таблице).

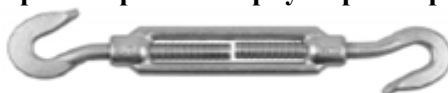
Возможна доставка г. Находка, г. Владивосток, г. Артем.

Сопровождающие документы: Сертификат ГОСТ-Р, акт об испытании (по запросу Покупателя).

№	Наименование товара	Количество на складе, шт.	Стоимость за шт., руб, с НДС 20 %
Талреп открытый корпус Вилка-Вилка			
			
1	Талреп ОК-В/В 12 x 228,6мм 1/2x9 1,4т	2	201,00
2	Талреп ОК-В/В 16 x 228,4мм 5/8x4 3,5т	7	505,00
3	Талреп ОК-В/В 16 x 304,8мм 5/8x12 3,5т	2	546,00
4	Талреп ОК-В/В 22 x 457мм 7/8x18 7,2т	1	1 215,00
5	Талреп ОК-В/В 32 x 457мм 1 1/4x18 15,2т	57	2 643,00
7	Талреп ОК-В/В 32 x 609мм 1 1/4x24 15,2т	6	3 140,00
8	Талреп ОК-В/В 38 x 457мм 1 1/2x18 21,4т	6	3 956,00
9	Талреп ОК-В/В 38 x 609мм 1 1/2x24 21,4т	17	7 450,00
10	Талреп ОК-В/В 44 x 609мм 1 3/4x24 28т	10	7 186,00

11	VRH08 Талреп 8 В/В 3/К г/п 0,3т	1	135,00
12	VRH10 Талреп 10 В/В 3/К г/п 0,5т	4	267,00
13	Талреп DIN 1480 В/В M10	10	254,00
14	Талреп DIN 1480 В/В M16	20	492,00
15	Талреп DIN 1480 В/В M10	20	254,00
16	Талреп DIN 1480 В/В M16 (1.2тн.)	4	492,00
17	M6 Талреп кован. В/В макс раб/нагр. 230 кг	1	79,00
18	M8 Талреп кован. В/В макс раб/нагр. 363 кг	1	100,00
19	M10 Талреп кован. В/В макс раб/нагр. 544 кг	1	120,0
20	M12 Талреп кован. В/В макс раб/нагр. 1000кг	4	130,00
21	M16 Талреп кован. В/В макс раб/нагр. 1600кг	6	254,00
22	M16 Талреп кован. В/В макс раб/нагр. 1600кг	6	254,00
23	M19 Талреп кован. В/В макс раб/нагр. 2350кг	2	507,00
24	Талреп ОК-В/В 16мм х 228мм - 5/8"х9 HG-228 оцинк	4	491,00
25	Талреп ОК-В/В 16мм х 305мм - 5/8"х12 HG-228 оцинк	10	531,00
26	Талреп ОК-В/В 22мм х 305мм HG-228 оцинк	41	1 525,00
27	Талреп ОК-В/В 25,4мм х 305мм - 1х12 HG-228 оцинк	187	2 198,00
28	Талреп ОК-В/В 25,4мм х 457мм HG-228 оцинк	200	2 361,00

Талреп открытый корпус Крюк-Крюк





29	M6 Талреп К/К DIN 1480	11	48,00
30	M10 Талреп К/К DIN 1480	1	84,00
31	M14 Талреп К/К DIN 1480	12	171,00
32	M20 Талреп К/К DIN 1480	9	201,00
33	M22 Талреп К/К DIN 1480	10	552,00

Талреп открытый корпус Ухо-Крюк



34	M16 Талреп ОК-У/К 16 х 170мм DIN 1480	99	241,00
35	M20 Талреп ОК-У/К 20 х 200мм DIN 1480	32	275,00

36	M24 Талреп ОК-У/К 24 x 255мм DIN1480	76	471,00
37	M30 Талреп ОК-У/К 30 x 255мм DIN1480	71	726,00
38	M36 Талреп ОК-У/К 36 x 295мм DIN1480	27	1 793,00
39	M10 Талреп ОК-У/К DIN 1480	9	56,00
40	M12 Талреп ОК-У/К DIN 1480	3	119,00
41	M30 Талреп ОК-У/К DIN 1480 (7,0тн)	16	1 110,00
42	Талреп ОК-У/К 32мм 1 ¼ г/п 3,0т	29	981,00
43	Талреп У/К 16 мм	1	224,00
44	Талреп У/К М30	20	1 082,00
Талреп открытый корпус Ухо-Ухо (Каплевидная форма, усиленный корпус)			
			
45	Талреп ОК- У/У 19х 304,8мм - 3/4х12 5200 кг	67	584,00
46	Талреп ОК- У/У 22х 304,8мм - 7/8х12 7200 кг	97	987,00
47	Талреп ОК- У/У 25,4х 304,8мм - 1х12 10000 кг	157	1 287,00
48	Талреп ОК- У/У 32х 304,8мм - 1 1/4х12 15200 кг	178	2 359,00
Талреп открытый корпус Ухо-Ухо			
			
49	M20 Талреп У/У DIN 1480 p-p 20x205мм оцинк	1569	290
50	M24 Талреп У/У DIN 1480 p-p 24x255мм оцинк	29	577,00
51	Талреп ОК-У/У 19мм x 300мм 3/4" JIS	580	346,00
52	Талреп ОК-У/У 22мм x 325мм 7/8x12" JIS	6	357,00
53	Талреп ОК-У/У 25,4мм x 340мм 1" JIS	2	424,00
54	Талреп ОК-У/У 25,4мм x 350мм 1" JIS	3664	680,00
55	Талреп ОК-У/У 32мм x 400мм 1 1/4" JIS	102	988,00
56	Талреп ОК-У/У 36мм x 445мм 1 3/8" JIS	28	1 005,00

Генеральный директор
ООО «Грузоподъемспецтехника – Находка»



Баранов А.В.