

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48,
Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12,
Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40,
Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
Единый адрес: mnv@nt-rt.ru
Веб-сайт: www.mainavira.nt-rt.ru

ТАКЕЛАЖ. КАРАБИНЫ

Техническая информация

ТАКЕЛАЖ

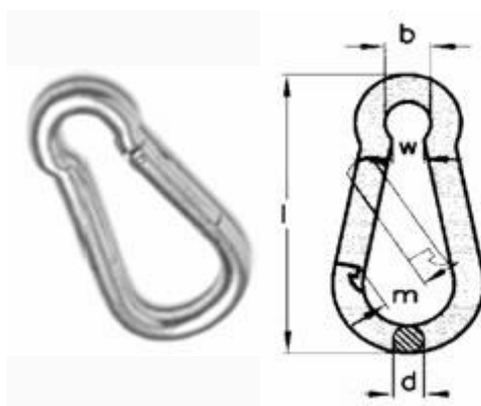
Такелажные приспособления используются для подъёма, транспортировки или крепления грузов, деталей и элементов конструкций. Они применяются как в ручных подъёмных устройствах, так и в больших многотоннажных кранах. Такелаж подразумевает множество различных устройств, используемых для крепежа:

- Скобы СИ, СА
- Рым-гайки, рым-болты
- Карабины

Это самые типичные приспособления, но далеко не все, которые подразумеваются под понятием - такелаж. Помимо этого в такелаже применяются такие изделия как зажим троса, талреп, коуш, крюки, вертлюг, соединители цепей и многое другое.

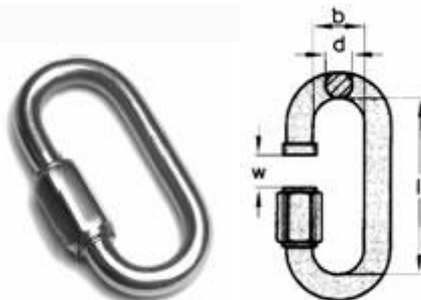
КАРАБИНЫ

Карабин-защёлка оцинкованный DIN 5299 FORM C



Типоразмер мм	Нагрузка кг	b мм	d мм	l мм	m мм	w мм	Вес кг/100 шт
50 x 5	100	8	5	50	7	4	1,3
60 x 6	120	9	6	60	8	5	2,7
70 x 7	180	10	7	70	8	8	4,3
80 x 8	230	10	8	80	9	8	6,4
90 x 9	250	12	9	90	10	9	8,8
100 x 10	350	15	10	100	11	10	12,6
120 x 11	450	18	11	120	16	11	19,0
140 x 12	510	20	12	140	19	13	26,0
160 x 13	600	22	13	160	25	15	35,0
180 x 14	650	22	14	180	35	15	48,0

Карабин винтовой оцинкованный



Типоразмер мм	Нагрузка кг	b мм	D мм	l мм	w мм	Вес кг/100 шт
4	90	10	4	33	5,5	1,2
5	140	12	5	39	6,5	2,1
6	200	13	6	45	7,5	3,5
7	270	16	7	53	8,5	5,7
8	350	16	8	59	10,0	8,0
10	550	20	10	70	12,0	14,8
12	750	22	12	82	14,0	23,5