



Компания ООО «СпецЭлемент» оснастит Ваше предприятие всеми видами изделий для подъема, перемещения и крепления грузов.






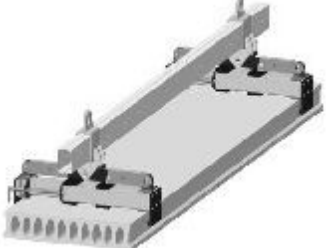

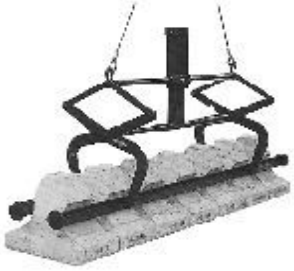
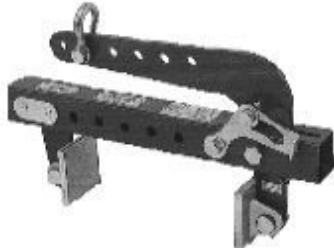

Подробную информацию о продукции, предоставляемых скидках и сроках изготовления Вы можете получить у наших специалистов.

ООО «СпецЭлемент»  
Тверская область  
г. Торжок  
(48251) 9-66-39 тел./факс  
(48251) 5-59-57 тел./факс  
(915) 746-66-91 тел.  
(906) 651-48-64 тел.  
[www.spetselement.ru](http://www.spetselement.ru)  
[sale@spetselement.ru](mailto:sale@spetselement.ru)  
[office@spetselement.ru](mailto:office@spetselement.ru)

## Захваты для железобетонных изделий

Все захваты проектируются и изготавливаются индивидуально, с учетом технических характеристик и особенностей каждого заказа.

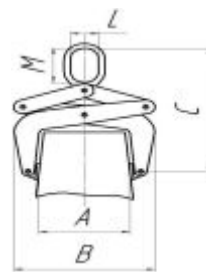
Возможно изготовление других металлоконструкций по чертежам заказчика.

	<p><b>Клещевой захват универсальный с фиксатором самозакрывающимся тип: GBI-1</b></p> <p>Возможность работы как в паре так и самостоятельно.</p> <p>Q min – 250 кг Q max – 100 000 кг Зев min – 30 мм</p>	
	<p><b>Захват для ручного и механического перемещения блоков. тип: GBI-2</b></p> <p>Возможность как ручного так и механического перемещения груза.</p> <p>Q min – 100 кг Q max – 500 кг Зев min – 30 мм</p>	
	<p><b>Захват для плит клещевой. тип: GBI-3</b></p> <p>Возможность перемещения негабаритных изделий не стандартной формы, работают в паре на траверсе.</p> <p>Q min – 500 кг Q max – 50 000 кг Зев min – 500 мм</p>	
	<p><b>Захват для блоков клещевой. тип: GBI-4</b></p> <p>Позволяет поднимать и удерживать несколько блоков.</p> <p>Q min – 1000 кг Q max – 10 000 кг Зев min – 400 мм</p>	
	<p><b>Захват для блоков с балансиром. тип: GBI-5</b></p> <p>Позволяет перемещать изделия без дополнительных точек строповки.</p> <p>Q min – 250 кг Q max – 50 000 кг Зев min – 270 мм</p>	

## ЗАХВАТЫ КЛЕЩЕВОГО ТИПА

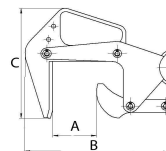
### Захват для бордюрного камня и бетонных блоков

Обозначение	Г/п, т.	Размер, мм					Вес, кг.
		A	B	C	M	L	
<b>ЗКБ-0,6</b>	0,6	50-300	1440	1090	150	90	22
<b>ЗКБ-0,4</b>	0,4	50-120	1275	850	120	70	16
<b>ЗКБ-0,1</b>	0,1	50-150	515	480	120	70	9
<b>ЗКБ-1,3</b>	1,3	600	795	1065	180	120	198
<b>ЗКБ-2,5</b>	2,5	800-1300	1570	790	200	90	240



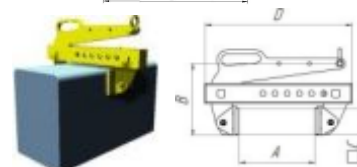
### Захват для бетонных колец

Обозначение	Г/п, т.	Размер, мм			Вес, кг
		A	B	C	
<b>ЗБКВ-1,0-40-130</b>	1	40-130	340	273	14,8
<b>ЗБКВ-0,8-40-130</b>	0,8	40-130	325	275	9,0



### Захват для подъема бетонных блоков

Обозначение	Г/п, т.	Размер, мм				Вес, кг.
		A	B	C	D	
<b>ЗББ-0,5-0-240</b>	0,5	0-240	250	90	485	13



355



### Захват для плит перекрытия

Обозначение	Г/п, т.	Размер, мм				Вес, кг
		A	B	C	D	
<b>ЗПП-2,5-100-150</b>	2,5	100-150	55	530	305	16



### Захват для плит балконных

Обозначение	Г/п, т.	Размер, мм				Вес, кг
		A	B	C	D	
<b>ЗБП-2,5-35-100</b>	2,5	35-100	160	100	320	11



### Захват для подъема лестничного марша (тип 1)

Обозначение	Г/п, т.	Размер, мм			вес, кг
		A	B	C	
<b>ЗЛМ-1,0</b>	1,0	820	200	700	45
<b>ЗЛМ-1,5</b>	1,5	820	200	700	53
<b>ЗЛМ-2,0</b>	2,0	820	200	700	61
<b>ЗЛМ-2,5</b>	2,5	820	200	700	73

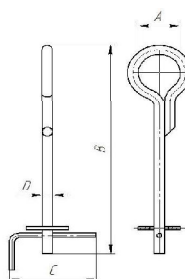
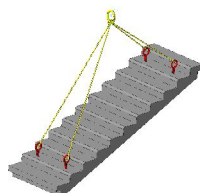


Поставляется без страховочной цепи

### Захват для подъема лестничного марша (тип 2)

Обозначение	г/п, т.	Размер, мм				Вес, кг
		A	B	C	D	
<b>ЗЛМ-2,5</b>	2,5	100	570	206	25	5,0

Используется при наличии технологических отверстий в лестничных маршах



### Захват опалубки

Модель	г/п	Вес изделия кг	A, мм
ЗО 1,0	1,0	11,3	60
ЗО 1,5	1,5	14,5	60
ЗО 3,0	3,0	23,6	60
ЗО 4,0	4,0	22,0	120

