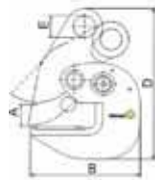


## ЗАХВАТЫ ДЛЯ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ НРС

- предназначен для подъема и горизонтального перемещения непровисающих материалов
- штучное испытание на 1,5 раза г/п
- применяется парами (или двойными парами)
- индивидуальный серийный номер у каждого изделия



Код товара	Г/п, т		Г/п, т		Зев, мм	Размеры, мм					Вес, кг
	штучно	в паре	штучно	в паре		A	B	C	D	E	
НРС 075	0,75	1,5	1,13	2,25	0 - 25	25	125	50	175	Ø25	2,4
НРС 150	1,5	3,0	2,25	4,5	0 - 25	30	157	65	204	Ø30	3,9
НРС 250	2,5	5,0	3,75	7,5	0 - 40	50	231	90	310	Ø40	14,0

## ЗАХВАТЫ ДЛЯ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ DHQ

- для подъема стальных листов и профилей в горизонтальном положении
- сделан из высококачественной углеродистой стали
- максимальной угол при подъеме 60°
- прочный захват с большой грузоподъемностью
- применяется в парах



Код товара	Г/п, т	Толщина листа	Размеры, мм				Вес нетто, кг
			A	B	C	D	
DHQ2	2	0-20	127	156	56	29	1,8
DHQ3	3	0-30	152	190	64	31	4,7
DHQ5	5	20-60	220	293	70	54	8,2
DHQ8	8	50-100	277	375	86	59	14,5
DHQ10	10	60-125	296	421	86	66	21,6

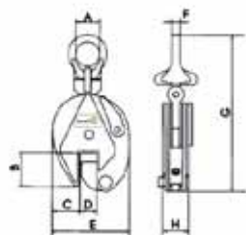
## ЗАХВАТЫ ДЛЯ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ HLC

- для горизонтального подъема и перемещения стальных плит и профилей
- плита легко просовывается в проем и убирается оттуда
- также применяется в вертикальном положении
- для грузов с поверхностной прочностью до 37 Rc (345HB)
- индивидуальный серийный номер у каждого изделия



Код товара	Г/п, т	Зев, мм	Размеры, мм											Вес, кг
			L	T	T	H	H1	H2	B	B1	B2	D	D	
HLC1	1	1-13	166	12	32	100	22	36	102	64	42	70	46	2,1
HLC2	2	3-22	235	16	40	132	33	46	130	84	56	92	56	4,7
HLC3	3	12-35	276	18	44	178	40	66	172	92	70	82	42	8,4

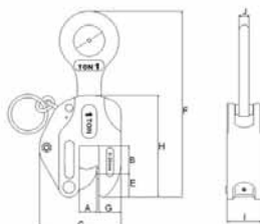
## ЗАХВАТ ДЛЯ ЛИСТОВ PLC (ПОВОРОТНЫЙ)



- для подъема и поворота стальных плит
- оснащены специальным устройством для легкого прикрепления
- двойной предохранитель, работающий в закрытом и открытом положении
- для грузов с поверхностными прочностями до 37 Rc (345НВ)
- скован цельным куском с уникальным номером и запасом прочности 6:1
- поверхность прижима захвата сделана из стали более высокой прочности для надежности крепления и увеличения срока службы.

Код товара	Г/п, т	Нагрузка для штучного испытания, т	Размеры, мм								Вес, кг
			A	B	C	D	E	F	G	H	
PLC 05	0,5	1,0	30	43	34,5	0-15	103	10	212	36	1,8
PLC 10	1,0	2,0	48	63	51	0-20	138	12	294	50	4,7
PLC 20	2,0	4,0	68	76	59	0-25	164	16	370	52	8,2
PLC 30	3,0	6,0	74	85	56	0-30	193	20	418	78	14,5
PLC 50	5,0	10,0	80	90	65	0-50	240	22	450	88	21,6
PLC 80	8,0	16,0	80	175	80	40-80	345	25	568	100	32,0

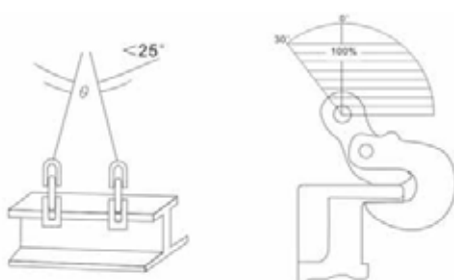
## ЗАХВАТ ДЛЯ ЛИСТОВ VLC (ВЕРТИКАЛЬНЫЙ)



- для вертикального подъема и поворота плит и профилей
- предохранительный механизм не отпускается при снятии нагрузки
- все компоненты скованные и термообработанные

Код товара	Г/п, т	Зев, мм	Размеры, мм										Вес, кг
			A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
VLC1	1	0-22	24	32	123	46	22	274	29	142	52	12	4,5
VLC2	2	0-32	35	42	152	50	25	302	38	188	63	14	7,0
VLC3	3	0-36	38	48	170	58	35	360	45	203	68	19	11,0
VLC5	5	0-50	52	54	220	62	58	458	58	236	76	20	17,2

## ЗАХВАТ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ ПРОФИЛЕЙ СТАЛИ HVC



- для горизонтального подъема и перемещения стальных профилей
- основа захвата прорезана, что позволяет использование захвата с фланца

Код товара	Г/п, в паре, т	Зев, мм	Вес, кг
HVC1	1	0 - 15	2,1
HVC2	2	0 - 20	4,1
HVC3	3	0 - 30	7,8

## ЗАХВАТЫ ДЛЯ БОЧЕК VDLI

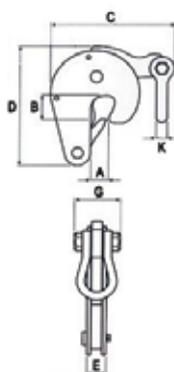
- для подъема различных бочек
- с предохранительными пальцами для безопасной работы



Код товара	Г/п, кг		Нагрузка для штучного испытания, т	Цепь		Размеры звена			Захват, мм	Вес, кг
	штучно	в паре		Ø мм	Длина мм	Ø	Внутренний	Внешний		
VDLI	500	1000	2000	6,3	516	13	66	93	690	3,6

## ЗАХВАТЫ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ БОЧЕК LTVC

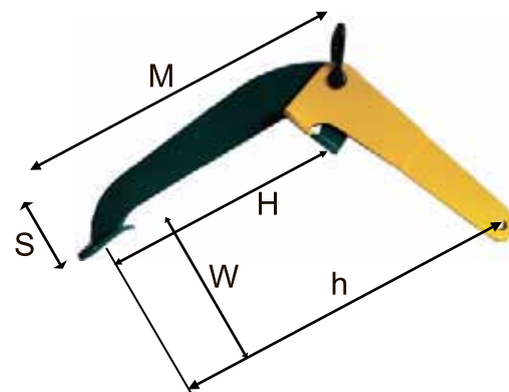
- захват специально разработан для работы со стальными бочками, наполненными жидкостями
- поставляется вместе со скобой
- имеется предохранительный палец, действующий автоматически при креплении к бочке
- используется по одному захвату на бочку



Код товара	Г/п, т	Товарный №	Вес, кг	Зев А, мм	Размеры, мм					
					В	С	D	E	G	K
LTVC	0,5	1230116	1,8	16	26	135	132	29	51	11

## ЗАХВАТЫ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ БОЧЕК DLVC

- разработан для работы с бочками объемом 50 галлонов
- сваренная легированная сталь для достижения максимальной прочности и меньших размеров
- минимальная грузоподъемность равна 10% максимальной грузоподъемности
- вес захвата: 6,5кг



Код товара	Г/п, т	Размеры, мм				
		Зев H	h	M	S	W
DLVC	0,5	350	420	570	105	260