












## 2. ЭКСЦЕНТРИКОВЫЙ ТИП

Эксцентрикковые захваты – это универсальные устройства, закрепление поднимаемого груза в которых осуществляется между одним или двумя эксцентриками, в основном применяются для захвата и перемещении плоских грузов, как в горизонтальном, так и вертикальном положении

Внешний вид	Назначение	Марка	Грузопод. захвата, т	Масса, кг	Интервал захвата, мм
	<p>Захват для горизонтального подъема <b>листа</b>. Обеспечивает надежное перемещение груза. Работает в паре или двумя парами одновременно. Может стропиться как с помощью траверсы, так и с помощью крюка грузоподъемной машины. Компактен, с относительно небольшим собственным весом, обладает большой грузоподъемностью. Возможно поднимать груз от 0,5 до 10 т.</p>	2МВ1-0,5/35 ж/д код 6981500797	0,25	1,2	0-37
		2МВ1-1,0/40 ж/д код 6981500798	0,5	3,0	0-42
		2МВ1-2,0/50 ж/д код 6981500799	1,0	4,5	0-55
		2МВ1-3,0/60 ж/д код 6981500800	1,5	9,0	0-62
		2МВ1-4,0/60 ж/д код 6981500801	2,0	11,0	0-60
		2МВ1-5,0/80 ж/д код 6981500802	2,5	24,9	0-80
		2МВ1-6,0/60 ж/д код 6981500803	3,0	13,0	0-60
		2МВ1-8,0/60 ж/д код 6981500804	4,0	27,0	0-60
		2МВ1-10,0/60 ж/д код 6981500805	5,0	21,0	0-60
		2МВ1-2,0/100 ж/д код 6981500806	1,0	6,5	0-103
		2МВ1-3,0/100 ж/д код 6981500807	1,5	12,3	0-100
		2МВ1-4,0/100 ж/д код 6981500808	2,0	18,0	30-100
		2МВ1-5,0/110 ж/д код 6981500809	2,5	12,5	0-110
		2МВ1-6,0/100 ж/д код 6981500810	3,0	22,82	40-100
		2МВ1-8,0/100 ж/д код 6981500811	4,0	22,82	40-100
2МВ1-10,0/100 ж/д код 6981500812	5,0	55,0	40-100		
	<p>Захват для подъема и перемещения пачки листа металла в горизонтальном положении. Работает в паре или четырьмя захватами с применением траверсы.</p>	2МВ1/1-5,0/60	2,5	10,0	0-60
		2МВ1/1-5,0/100	2,5	17,0	0-100

	<p>Захват для горизонтального подъема <b>листа</b>. Обеспечивает надежное перемещение груза.</p> <p>Работает в паре или двумя парами одновременно. Может стропиться как с помощью траверсы, так и с помощью крюка грузоподъемной машины. Имеет ручку для обеспечения быстрой и удобной строповки.</p>	2MB1-20,0/50	10,0	45,0	30-50
	<p>Захват для <b>обрезков полипропиленовых труб</b></p> <p>Простой и удобный захват, обеспечивающий надежное закрепление груза при подъеме</p>	2MB2-0,3 ж/д код 6981500910	0,3	13,0	105
	<p>Захват для горизонтального подъема <b>пачки листа</b>. Надёжен, обладает большой грузоподъемностью и возможностью поднимать толстые пачки листов. Благодаря широкой площадке груз не смещается при подъеме. Работает в паре или двумя парами одновременно, навешивается на траверсу или крюк грузоподъемной машины при помощи стропов. Дополнительные отверстия в стойке захвата позволяют регулировать интервал захвата.</p>	2MB3-1,0 ж/д код 6981500813	0,5	12,0	100
		2MB3-3,0 ж/д код 6981500814	1,5	19,0	10-160
		2MB3/1-3,0 ж/д код 6981500815	1,5	19,0	10-250
		2MB3-5,0 ж/д код 6981500816	2,5	30,4	20-250
	<p>Дополнительные отверстия в стойке захвата позволяют регулировать интервал захвата.</p>	2MB3-8,0 ж/д код 6981500817	4,0	36,0	0-250
	<p>Захват для поднятия и перемещения <b>труб</b>. Конструкция захвата предусматривает прижим, позволяющий надежно удерживать трубу при подъеме. Работает в паре. В основном предназначен для работы двумя кранами.</p>	2MB5-4,0 ж/д код 6981500818	2,0	14,0	0-30
		2MB5-8,0 ж/д код 6981500819	8,0	17,5	10-24
		2MB5-12,0 ж/д код 6981500820	12,0	35,0	10-28
	<p>Захват для <b>бетонных колец</b>. Подъем бетонного кольца осуществляется тремя захватами в комплекте с цепным трёхветвевым стропом ЗСЦ.</p>	2MB6-1,5/120	0,5	10,0	120
		2MB6-3,0/180	1,0	17,4	180
		2MB6-3,0/220	1,0	24,0	220
	<p>Захват с замком для подъема и поворота <b>стальных листов</b> в вертикальном положении. Обеспечивает простое и надёжное закрепление листа. Можно использовать несколько захватов для перемещения листа больших габаритных размеров с помощью траверсы. Возможен подъём из горизонтального положения. Также возможен подъём</p>	2MB12-0,8	0,8	2,5	0-16
		2MB12-1,0/10 ж/д код 6981500830	1,0	2,3	0-10
		2MB12-1,0	1,0	5,0	0-25
		2MB12-2,0 ж/д код 6981500831	2,0	12,0	0-35
		2MB12-3,0 ж/д код 6981500832	3,0	15,5	0-40

	углков швеллеров и балок за полку.	2МВ12/1-3,0 ж/д код 6981500833	3,0	24,0	20-60
		2МВ12-4,0	4,0	31,0	0-50
		2МВ12/1-4,0 ж/д код 6981500796	4,0	35,0	30-80
		2МВ12-6,0 ж/д код 6981500835	6,0	27,0	20-40
	<p>Захват для подъема и перемещения <b>тонких листов, прогибающихся при переносе</b>. Лёгкий и безопасен в применении, предотвращает прогиб листа при подъёме. Возможен захват как под вертикальным углом, так и под углом 45 °. Используется в паре или двумя парами одновременно.</p>	2МВ15-0,75 ж/д код 6981500873	0,375	1,5	0-15
		2МВ15-1,5 ж/д код 6981500874	0,75	2,6	0-25
		2МВ15-2,0 ж/д код 6981500872	1,0	4,8	0-40
	<p>Захват с замком для вертикального подъёма <b>листа</b>. Обеспечивает простое и надёжное закрепление листа. Возможно одновременное использование нескольких захватов для перемещения листа больших габаритных размеров с помощью траверсы.</p>	2МВ16-1,0 ж/д код 6981500822	1,0	4,7	0-25
		2МВ16-2,0 ж/д код 6981500823	2,0	10,0	0-35
		2МВ16-3,0 ж/д код 6981500824	3,0	15,5	0-40
		2МВ16/1-3,0 ж/д код 6981500825	3,0	21,0	20-70
		2МВ16-4,0 ж/д код 6981500826	4,0	28,0	0-50
		2МВ16/1-4,0 ж/д код 6981500827	4,0	42,0	30-80
		2МВ16-4,0(150-200) ж/д код 6981500834	4,0	28,82	150-200
		2МВ16-5,0 ж/д код 6981500828	5	15,0	0-55
		2МВ16-6,0 ж/д код 6981500829	6,0	37,0	0-50
		2МВ16-6,0(60-100)	6,0	17,75	60-100
		2МВ16-8,0/80	8,0	28,5	10-80
		2МВ16-9,0/80	9,0	48,0	10-80
	<p>Захват для подъема <b>осей вагонных колесных пар</b>. Лёгкий и удобен в эксплуатации. Фиксатор захвата обеспечивает надёжное удержание груза.</p>	2МВ17-0,6 ж/д код 6981500821	0,6	5,7	Ø оси 200
	<p>Захват для подъёма <b>листовой фанеры ДВП, ДСП и цельной древесины</b>.</p>	2МВ18-1,0	1,0	7,0	0-70