













8. ШТЫРЕВОЙ ТИП

У штыревых захватов закрепление поднимаемого груза выполняется с помощью штыря (пальца), который закрепляется в отверстиях груза.

<i>Внешний вид</i>	<i>Назначение</i>	<i>Марка</i>	<i>Грузопод. захвата, т</i>	<i>Масса, кг</i>	<i>Диаметр отверстия под захват в кузове автомашины, мм</i>
	Захват для кузова автомобиля «Белаз» . Работает на четыре захвата. Груз фиксируется за технологические отверстия. Конструкция захвата исключает самопроизвольную расстроповку груза.	8MB3-20,0 ж/д код 6981500916	5,0	11,2	60
		8MB3-40,0 ж/д код 6981500917	10,0	27,75	100
	Захват для кузова автомобиля «Белаз» . Работает на четыре захвата. Груз фиксируется за технологические отверстия. Конструкция захвата исключает самопроизвольную расстроповку груза.	8MB4-20,0 ж/д код 6981500918	5,0	4,13	60
		8MB4-40,0 ж/д код 6981500919	10,0	16,23	100
<i>Внешний вид</i>	<i>Назначение</i>	<i>Марка</i>	<i>Грузопод. захвата, т</i>	<i>Масса, кг</i>	<i>Внутр ширина скобы/диаметр пальца</i>
	Скоба прямая	8MB5-1,0	1,0	0,9	72/24
		8MB5-2,13 ж/д код 6981500977	2,13	3,6	84/27
		8MB5-3,0 ж/д код 6981500978	3,0	8,5	90/48
		8MB5-4,26 ж/д код 6981500979	4,26	7,0	105/36
		8MB5-6,0 ж/д код 6981500981	6,0	16,0	110/56
		8MB5-7,1 ж/д код 6981500980	7,1	13,0	148/48
		8MB5-10,0 ж/д код 6981500982	10,0	21,0	170/64
		8MB5-15,62 ж/д код 6981500983	15,62	32,0	195/64
		8MB5-17,75 ж/д код 6981500984	17,75	38,0	195/72
		8MB5-22,0 ж/д код 6981500985	22,0	45,4	195/90
8MB5-25,0 ж/д код 6981500986	25,0	50,0	210/100		

	<p>Захват для алюминиевой опалубки за технологические отверстия. Конструкция захвата исключает самопроизвольную расстроповку груза.</p>	<p>8MB6-1,5 ж/д код 6981500912</p>	<p>1,5</p>	<p>5,3</p>	<p><i>Толщина опалубки</i> 220-320 <i>Диаметр отверстия</i> 38-70</p>
	<p>Захват для колонн. Предназначен для подъёма из горизонтального положения в вертикальное. Обеспечивает надёжное крепление груза и лёгкую, безопасную расстроповку на высоте за оттяжку.</p>	<p>8MB7-4,0 ж/д код 6981500923</p>	<p>4,0</p>	<p>83,0</p>	<p><i>Ширина колонны</i> 400 <i>Высота</i> 2420</p>
		<p>8MB7-5,0 ж/д код 6981500924</p>	<p>5,0</p>	<p>64,8</p>	<p><i>Ширина колонны</i> 400 <i>Высота</i> 10000</p>
		<p>8MB7-10,0 ж/д код 6981500921</p>	<p>10,0</p>	<p>69,0</p>	<p><i>Ø пальца</i> 44 <i>Ширина колонны</i> 500 <i>Высота</i> 1300</p>
		<p>8MB7-25,0</p>	<p>25,0</p>	<p>350,0</p>	<p><i>Ø пальца</i> 76 <i>Сечения колонн</i> 400x400, 800x500, 500x500</p>
	<p>Захват для колонн. Предназначен для подъёма из горизонтального положения в вертикальное. Обеспечивает надёжное крепление груза и лёгкую, безопасную расстроповку на высоте за оттяжку.</p>	<p>8MB7/1-4,0</p>	<p>4,0</p>	<p>58,0</p>	<p><i>Ø пальца</i> 43 <i>Ширина колонны</i> 400 <i>Высота</i> зависит от длины стропа</p>
		<p>8MB7/1-5,0</p>	<p>5,0</p>	<p>48,0</p>	<p><i>Ø пальца</i> 40 <i>Ширина колонны</i> 400 <i>Высота</i> зависит от длины стропа</p>
		<p>8MB7/1-10,0 ж/д код 6981500920</p>	<p>10,0</p>	<p>76,5</p>	<p><i>Ø пальца</i> 43 <i>Ширина колонны</i> 400, 500 <i>Высота</i> зависит от длины стропа</p>
		<p>8MB7/1-17,0</p>	<p>17,0</p>	<p>115,0</p>	<p><i>Ø пальца</i> 50 <i>Ширина колонны</i> 500, 600, 700 <i>Высота</i> зависит от длины стропа</p>
	<p>Захват для колонн. Предназначен для подъёма из горизонтального положения в вертикальное. Обеспечивает надёжное крепление груза и лёгкую, безопасную расстроповку на высоте за оттяжку.</p>	<p>8MB7/1-12,0 На канатах</p>	<p>12,0</p>	<p>115,0</p>	<p><i>Ø пальца</i> 65 <i>Ширина колонны</i> 600</p>
	<p>Захват для колонн. Предназначен для подъёма из горизонтального положения в вертикальное. Обеспечивает надёжное крепление груза и лёгкую, безопасную расстроповку на высоте за оттяжку.</p>	<p>8MB7/1-5,5</p>	<p>5,5</p>	<p>81,0</p>	<p><i>Ø пальца</i> 48 <i>Ширина колонны</i> 500 <i>Высота</i> зависит от длины стропа</p>

	<p>Захват для колонн. Предназначен для подъёма из горизонтального положения в вертикальное. Обеспечивает надёжное крепление груза и лёгкую, безопасную расстроповку на высоте за оттяжку.</p>	8MB7-3,0	3,0	70,0	<i>Ø пальца 60 Ширина колонны 4000</i>
		8MB7-12,0 ж/д код 6981500922	12,0	110,0	<i>Ø пальца 60 Ширина колонны 600 Высота 850</i>
	<p>Захват для колонн. Предназначен для подъёма из горизонтального положения в вертикальное. Обеспечивает надёжное крепление груза и лёгкую, безопасную расстроповку на высоте за оттяжку.</p>	8MB7/2-4,0	4,0	90,0	<i>Ø пальца 43, Сечения колонн 400x400</i>
		8MB7/2-4,0	4,0	105,0	<i>Ø пальца 43, Сечения колонн 400x400, 400x500, 400x600</i>
		8MB7/2-5,0	5,0	102,0	<i>Ø пальца 43, Сечения колонн 400x400, 400x500, 400x600</i>
		8MB7/2-7,0	7,0	115,0	<i>Ø пальца 43, Сечения колонн 400x400, 400x500</i>
	<p>Захват для подъёма ж/д тележек за шкворневое отверстие</p>	8MB8-7,5 ж/д код 6981500925	7,5	27,5	<i>Диаметр отверстия 80 мм Глубина 230мм</i>
	<p>Захват для ж/б плит</p>	8MB9-2,5 ж/д код 6981500914	2,5	5,0	<i>Диаметр отверстия 65 Глубина 130</i>
	<p>Захват для подъёма и перемещения ж/б панелей за технологические отверстия</p>	8MB10-0,28 ж/д код 6981500911	0,28	1,4	<i>Диаметр отверстия 25 мм Толщина панели 120 мм</i>
	<p>Захват для ж/б плит</p>	8MB11-0,23 ж/д код 6981500913	0,23	1,7	-
	<p>Цанговый захват для бетонных плит. Предназначен для демонтажа и монтажа шестигранных плит аэродромного бетонного покрытия с технологическим отверстием 60мм.</p>	8MB16-0,6/40	0,6	1,6	40-45
		8MB16-1,8/60	1,8	4,2	-