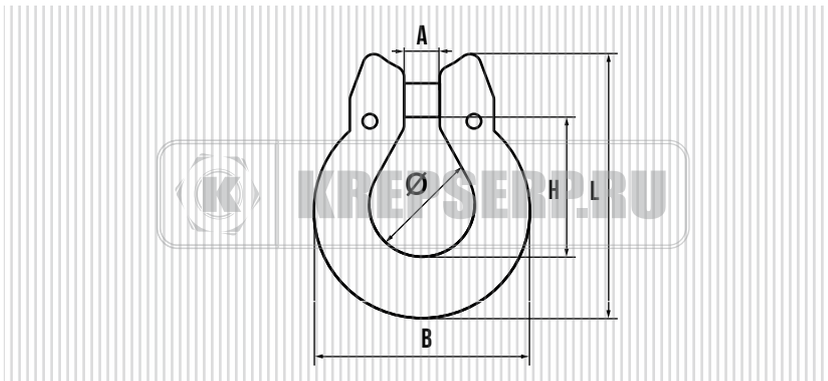




СОЕДИНИТЕЛЬ ОМЕГООБРАЗНЫЙ GM002-G8



ОПИСАНИЕ

СОЕДИНИТЕЛЬ ОМЕГООБРАЗНЫЙ, ТАКЕЛАЖНЫЙ ЭЛЕМЕНТ, ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В ОСНОВНОМ В РАЗЛИЧНЫХ ТАКЕЛАЖНЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЯХ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ КАНАТОВ, ЦЕПЕЙ. ВСЕ ЭЛЕМЕНТЫ ТАКЕЛАЖНОЙ КОНСТРУКЦИИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОДНОГО КЛАССА ПРОЧНОСТИ И ВЫДЕРЖИВАТЬ ОДИНАКОВЫЕ РАБОЧИЕ НАГРУЗКИ.

ОБОЗНАЧЕНИЕ ММ	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ТОНН	A мм.	B мм.	Ø мм.	H мм.	L мм.	ВЕС КГ/ШТ
6	1,12	9	41,5	20,5	25,5	51	0,077
7/8	2	10,5	51,5	23,5	34,5	67	0,159
10	3,15	12	62	30,5	40,5	80	0,309
13	5,3	14	80	40	52,5	107	0,710
16	8	17,5	98	47	63	126	1,226