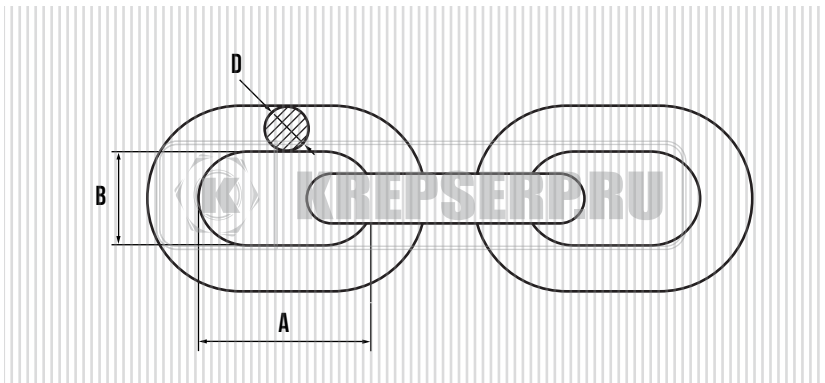




ЦЕПЬ КРУГЛОЗВЕННАЯ ВЫСОКОПРОЧНАЯ, КЛАСС ПРОЧНОСТИ 8



ОПИСАНИЕ

ЦЕПЬ МЕХАНИЧЕСКАЯ - ИЗДЕЛИЕ ГИБКОЕ. СОСТОИТ ОНО ИЗ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО СОЕДИНЕННЫХ ЖЕСТКИХ ЗВЕНЬЕВ, КОТОРЫЕ ИЗГОТОВЛИВАЮТ ИЗ МЕТАЛЛА (ИНОГДА С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКОЙ ИЛИ СПЕЦИАЛЬНЫМ ПОКРЫТИЕМ, ДОБАВЛЯЮЩИМ ПРОЧНОСТИ И АНТИКОРРОЗИОННОГО ЭФФЕКТА).

D мм.	A мм.	B мм.	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ТОНН	РАЗРЫВНАЯ НАГРУЗКА ТОНН	ВЕС КГ/М
6	18	8	1,2	4,5	0,8
8	24	11	2	8	1,4
10	30	14	3,15	12,6	2,2
13	39	18	5,3	21,2	3,8
16	48	21	8	32	5,7
20	72	29	12,5	45	9,1
22	66	32	15,5	62	10,7
26	96	35	21,2	84,8	15,3
32	96	54	31,5	126	23