

## Цепи тяговые пластинчатые катковые с ребрами

Обозначение цепи по ГОСТ	Шаг	Вес 1 метра цепи	Диам. катка	Диам. реборды	Ширина между	Диам. втулки	Диаметр валика	Длина валика	Диаметр отверстия	Ширина реборды	Высота внутр. пласт.	Толщина пластины	Разрушающая нагрузка
	t	q	d4	d5	внутр. пласт.	d2	d1	b1 max	полого валика	b2	h max	S	Q min
	мм	кг	мм	мм	b3 min	мм	мм	мм	d	мм	мм	мм	кН/кгс
					мм				мм				
Цепь М20-4-50-1	50	2,04	25	35	15	9	6	35	—	3,5	18	2,5	20/2000
Цепь М20-4-63-1	63	1,8	25	35	15	9	6	35	—	3,5	18	2,5	20/2000
Цепь М20-4-80-1	80	1,52	25	35	15	9	6	35	—	3,5	18	2,5	20/2000
Цепь М20-4-100-1	100	1,38	25	35	15	9	6	35	—	3,5	18	2,5	20/2000
Цепь М20-4-125-1	125	1,25	25	35	15	9	6	35	—	3,5	18	2,5	20/2000
Цепь М28-4-63-1	63	2,45	30	40	17	10	7	40	—	4	20	3	28/2800
Цепь М28-4-80-1	80	2,35	30	40	17	10	7	40	—	4	20	3	28/2800
Цепь М28-4-100-1	100	2,05	30	40	17	10	7	40	—	4	20	3	28/2800
Цепь М28-4-125-1	125	1,85	30	40	17	10	7	40	—	4	20	3	28/2800
Цепь М28-4-160-1	160	1,65	30	40	17	10	7	40	—	4	20	3	28/2800
Цепь М40-4-63-1	63	3,8	36	45	19	12,5	8,5	45	—	4,5	25	3,5	40/4000
Цепь М40-4-80-1	80	3,4	36	45	19	12,5	8,5	45	—	4,5	25	3,5	40/4000
Цепь М40-4-100-1	100	3	36	45	19	12,5	8,5	45	—	4,5	25	3,5	40/4000
Цепь М40-4-125-1	125	2,6	36	45	19	12,5	8,5	45	—	4,5	25	3,5	40/4000
Цепь М40-4-160-1	160	2,38	36	45	19	12,5	8,5	45	—	4,5	25	3,5	40/4000
Цепь М56-4-80-1	80	5,38	42	55	23	15	10	52	—	5	30	4	56/5600
Цепь М56-4-100-1	100	4,68	42	55	23	15	10	52	—	5	30	4	56/5600
Цепь М56-4-125-1	125	4,1	42	55	23	15	10	52	—	5	30	4	56/5600
Цепь М56-4-160-1	160	3,6	42	55	23	15	10	52	—	5	30	4	56/5600
Цепь М80-4-80-1	80	8,8	50	65	27	18	12	62	—	6	35	5	80/8000
Цепь М80-4-100-1	100	7	50	65	27	18	12	62	—	6	35	5	80/8000
Цепь М80-4-125-1	125	6,5	50	65	27	18	12	62	—	6	35	5	80/8000
Цепь М80-4-160-1	160	5,78	50	65	27	18	12	62	—	6	35	5	80/8000
Цепь М80-4-200-1	200	5,26	50	65	27	18	12	62	—	6	35	5	80/8000
Цепь М112-4-100-1	100	10,8	60	75	31	21	15	73	—	7	40	6	112/11200
Цепь М112-4-125-1	125	10	60	75	31	21	15	73	—	7	40	6	112/11200
Цепь М112-4-160-1	160	8	60	75	31	21	15	73	—	7	40	6	112/11200
Цепь М112-4-200-1	200	7,55	60	75	31	21	15	73	—	7	40	6	112/11200



г. Ярославль, ул. Харитонова 7А  
 Отдел сбыта: +7 (4852) 33-07-08  
 E-mail: 330708@inbox.ru  
 Наш сайт: [ПРОМЦЕПИ.РФ](http://ПРОМЦЕПИ.РФ)

### Цепи тяговые пластинчатые катковые с ребрами

Цепь М112-4-250-1	250	6,88	60	75	31	21	15	73	—	7	40	6	112/11200
Цепь М160-4-125-1	125	13,8	70	90	36	25	18	85	—	8,5	45	7	160/16000
Цепь М160-4-160-1	160	12,1	70	90	36	25	18	85	—	8,5	45	7	160/16000
Цепь М160-4-200-1	200	10,6	70	90	36	25	18	85	—	8,5	45	7	160/16000
Цепь М224-4-160-1	160	19,6	85	105	42	30	21	98	—	10	56	8	224/22400
Цепь М224-4-200-1	200	17,1	85	105	42	30	21	98	—	10	56	8	224/22400
Цепь М224-4-250-1	250	15	85	105	42	30	21	98	—	10	56	8	224/22400
Цепь М224-4-315-1	315	13,4	85	105	42	30	21	98	—	10	56	8	224/22400
Цепь М315-4-200-1	200	25,7	100	125	47	36	25	112	—	12	60	10	315/31500
Цепь М315-4-250-1	250	22,5	100	125	47	36	25	112	—	12	60	10	315/31500
Цепь М315-4-315-1	315	19,7	100	125	47	36	25	112	—	12	60	10	315/31500
Цепь МС28-4-63-3	63	4,13	36	45	17	17,5	13	42	8,3	4,5	26	3	28/2800
Цепь МС28-4-80-3	80	3,53	36	45	17	17,5	13	42	8,3	4,5	26	3	28/2800
Цепь МС28-4-100-3	100	3,06	36	45	17	17,5	13	42	8,3	4,5	26	3	28/2800
Цепь МС28-4-125-3	125	2,68	36	45	17	17,5	13	42	8,3	4,5	26	3	28/2800
Цепь МС56-4-80-3	80	8,32	50	65	23	21	15,5	48	10,3	5	36	4	56/5600
Цепь МС56-4-100-3	100	7,11	50	65	23	21	15,5	48	10,3	5	36	4	56/5600
Цепь МС56-4-125-3	125	6,13	50	65	23	21	15,5	48	10,3	5	36	4	56/5600
Цепь МС56-4-160-3	160	5,29	50	65	23	21	15,5	48	10,3	5	36	4	56/5600
Цепь МС112-4-100-3	100	18,07	70	90	31	29	22	67	14,3	7	51	6	112/11200
Цепь МС112-4-125-3	125	15,4	70	90	31	29	22	67	14,3	7	51	6	112/11200
Цепь МС112-4-160-3	160	13,05	70	90	31	29	22	67	14,3	7	51	6	112/11200
Цепь МС112-4-200-3	200	11,38	70	90	31	29	22	67	14,3	7	51	6	112/11200
Цепь МС224-4-160-3	160	32,66	100	125	42	41	31	90	20,3	10	72	8	224/22400
Цепь МС224-4-200-3	200	28,03	100	125	42	41	31	90	20,3	10	72	8	224/22400
Цепь МС224-4-250-3	250	24,29	100	125	42	41	31	90	20,3	10	72	8	224/22400
Цепь МС224-4-315-3	315	21,21	100	125	42	41	31	90	20,3	10	72	8	224/22400