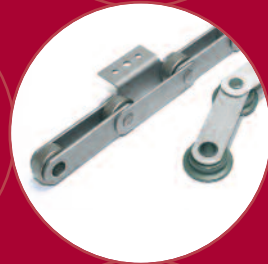


RENOLD SD



RENOLD

Искусство производства цепей

Renold SD

Новый экономичный СТАНДАРТ качества

Если Вы ищете высококачественный продукт от надежного производителя для «стандартных» условий эксплуатации, остановите свой выбор на **RENOLD SD**, – новом слове в категории экономичных промышленных цепей.

Большинство поставщиков промышленной продукции покупают свои экономичные бренды у сторонних производителей.

RENOLD, будучи одним из мировых лидеров в производстве цепей, постоянно совершенствует свою производственную базу по всему миру. Результатом наших усилий стала разработка экономичной «линейки» промышленных цепей собственного производства **RENOLD SD**.

RENOLD SD предлагает:

- Широкую номенклатуру цепей в соответствии с европейским (BS) и американским (ANSI) стандартами
- Конкурентные цены и сроки производства
- Высокое качество, гарантии производителя
- Большой запас растаможенной продукции на складе ООО Ренольд в Москве



Приводные цепи



Многорядные цепи



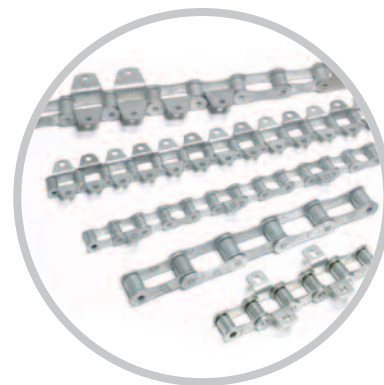
Конвейерные цепи



Никелерованные цепи



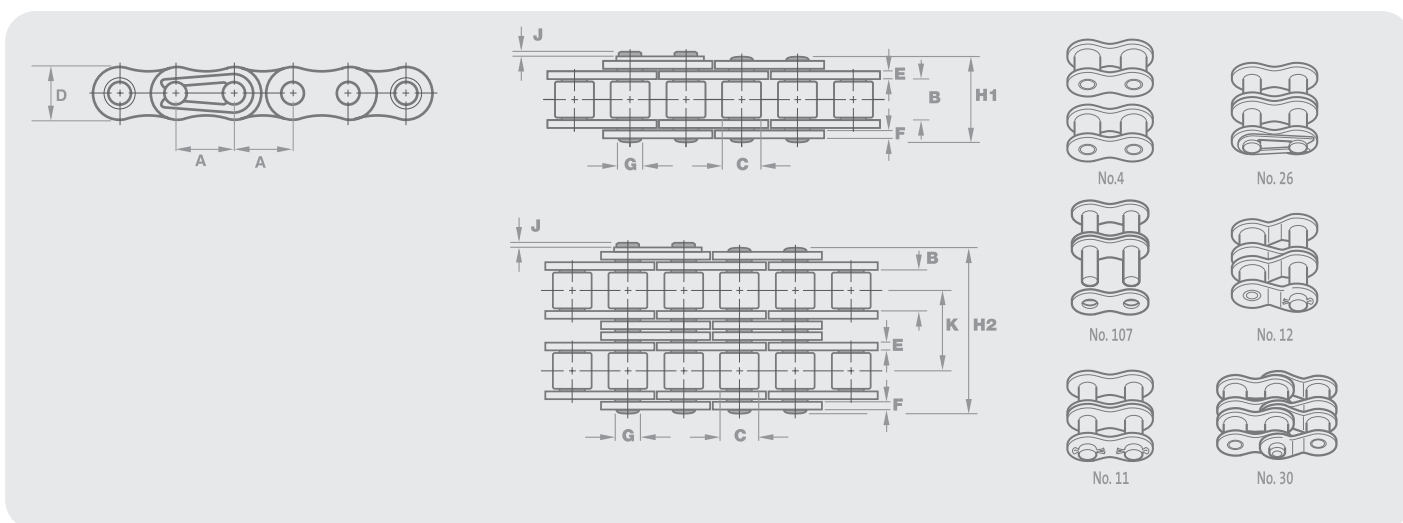
Нержавеющие цепи



Сельскохозяйственные цепи

Renold SD

Европейская (BS) приводная / Американский (ANSI) стандарт



Европейский (BS) стандарт - Однорядные цепи

Размеры (мм)

Renold SD No. заказа	Шаг mm	Шаг дюйм	Внутренняя ширина, мм	Диаметр ролика, мм	Высота внутренней пластины, мм	Диаметр штифта, мм	Длина штифта цепи, мм	Длина штифта соединительного звена, мм	Разрушающая нагрузка не менее, Н	Масса цепи кг/м
	A	A	B	C	D	G	H1	J1		
SD05B-1	8.00	0.315	3.00	5.00	7.11	2.31	8.00	8.9	4400	0.20
SD06B-1*	9.525	0.375	5.72	6.35	8.20	3.28	13.20	14.2	8900	0.41
SD08B-1	12.70	0.500	7.75	8.51	11.80	4.45	16.70	18.0	17800	0.69
SD10B-1	15.875	0.625	9.65	10.16	14.70	5.08	19.60	21.0	22200	0.93
SD12B-1	19.05	0.750	11.68	12.07	16.10	5.72	22.50	24.0	28900	1.15
SD16B-1	25.40	1.000	17.02	15.88	21.05	8.28	36.00	37.2	60000	2.71
SD20B-1	31.75	1.250	19.56	19.05	26.31	10.19	41.10	44.7	95000	3.70
SD24B-1	38.10	1.500	25.40	25.40	33.30	14.63	53.30	57.5	160000	7.10
SD28B-1	44.45	1.750	30.99	27.94	36.90	15.90	64.80	69.5	200000	8.50
SD32B-1	50.80	2.000	30.99	29.21	42.10	17.81	66.20	71.0	250000	10.25

Европейский (BS) стандарт - Двухрядные цепи

Размеры (мм)

	A	A	B	C	D	G	H2	J2		
SD06B-2*	9.525	0.375	5.72	6.35	8.20	3.28	23.5	24.5	16000	0.77
SD08B-2	12.70	0.500	7.75	8.51	11.80	4.45	31.0	32.1	31100	1.34
SD10B-2	15.875	0.625	9.65	10.16	14.70	5.08	36.2	37.5	44500	1.84
SD12B-2	19.05	0.750	11.68	12.07	16.10	5.72	42.1	43.6	57800	2.31
SD16B-2	25.40	1.000	17.02	15.88	21.05	8.28	67.5	69.1	106000	5.42
SD20B-2	31.75	1.250	19.56	19.05	26.30	10.19	77.2	80.9	170000	7.20
SD24B-2	38.10	1.500	25.40	25.40	33.30	14.63	101.6	105.9	280000	13.40
SD28B-2	44.45	1.750	30.99	27.94	36.90	15.90	124.1	129.1	360000	16.60
SD32B-2	50.80	2.000	30.99	29.21	42.10	17.81	124.6	129.6	450000	21.00

Американский (ANSI) стандарт - Однорядные цепи

Размеры (мм)

Renold SD No. заказа	Шаг mm	Шаг дюйм	Внутренняя ширина, мм	Диаметр ролика, мм	Высота внутренней пластины, мм	Диаметр штифта, мм	Длина штифта цепи, мм	Длина штифта соединительного звена, мм	Разрушающая нагрузка не менее, Н	Масса цепи кг/м
	A	A	B	C	D	G	H1	J1		
SD25-1*	6.35	0.250	3.18	3.30	5.90	2.31	7.80	8.45	3500	0.15
SD35-1*	9.525	0.375	4.77	5.08	8.95	3.58	12.15	13.10	7900	0.33
SD41-1	12.70	0.500	6.25	7.77	9.90	3.58	13.75	15.40	6700	0.41
SD40-1	12.70	0.500	7.85	7.95	11.90	3.96	16.60	17.75	13900	0.62
SD50-1	15.875	0.625	9.40	10.16	15.09	5.08	20.90	22.20	21800	1.02
SD60-1	19.05	0.750	12.57	11.91	18.00	5.94	25.90	27.50	31300	1.50
SD80-1	25.40	1.000	15.75	15.88	24.10	7.92	32.80	34.90	55600	2.60
SD100-1	31.75	1.250	18.90	19.05	30.10	9.53	40.00	43.20	87000	3.91
SD120-1	38.10	1.500	25.22	22.23	36.10	11.10	50.45	53.40	125000	5.62
SD140-1	44.45	1.750	25.22	25.40	42.00	12.70	54.90	54.20	170000	7.50
SD160-1	50.80	2.000	31.55	28.58	48.00	14.27	65.50	64.30	223000	10.10

Американский (ANSI) стандарт - Двухрядные цепи

Размеры (мм)

	A	A	B	C	D	G	H2	J2		
SD40-2	12.70	0.500	7.85	7.95	11.90	3.96	31.10	32.25	27800	1.12
SD50-2	15.875	0.625	9.40	10.16	15.00	5.08	39.00	40.30	43600	2.00
SD60-2	19.05	0.750	12.57	11.91	18.00	5.94	48.80	50.30	62600	2.92
SD80-2	25.40	1.000	15.75	15.88	24.10	7.92	61.90	64.20	111200	5.15
SD100-2	31.75	1.250	18.90	19.05	30.10	9.53	76.20	80.50	174000	7.80
SD120-2	38.10	1.500	25.22	22.23	36.00	11.10	95.40	99.70	250000	11.70
SD140-2	44.45	1.750	25.22	25.40	42.00	12.70	103.10	107.90	340000	15.14
SD160-2	50.80	2.000	31.55	28.58	48.00	14.27	122.90	128.10	446000	20.14

* Пластины прямой формы

По вопросам приобретения других типоразмеров цепей с пластинами прямой формы, а также специальных цепей "RENOLD SD" обращайтесь к официальному представителю*.

Российская Федерация

ООО "Ренольд"
г. Москва

Тел: **(495) 645-2250**

Факс: **(495) 645-2251**

info@renold.ru

www.renold.ru

Склад:

1-й Рижский переулок,
дом 2, корпус 9, офис 6

Пн - Пт **10.00 - 18.00**

Украина

Тел: (380) 674-077-651

renold@ukr.net

По вопросам приобретения
продукции Renold за пределами
РФ и Украины обращайтесь на сайт
www.renold.com или по адресу
enquiry@renold.com

*Whilst all reasonable care is taken in compiling
the information contained in this brochure, no
responsibility is accepted for printing errors.*

*All information contained in this brochure is
subject to change after the date of publication.*

© Renold Power Transmission 2009.

Ref: REN52 / RUS / 05.09

RENOLD

Superior Chain Technology

www.renold.com