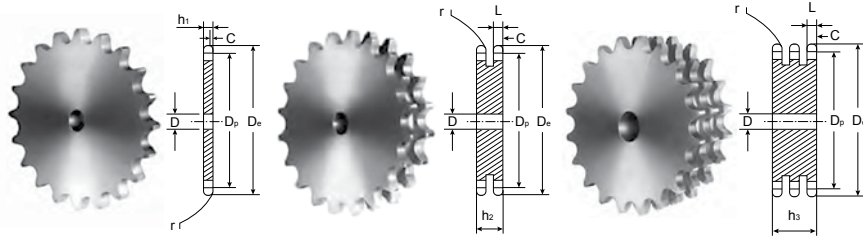


# 20В 1-2-3 1"1/4 x 3/4"

для однорядной, двухрядной и трехрядной цепи



ЦЕПЬ		ISO, мм
Тип	20В 1-2-3 DIN 8187 ISO/R 606	
Шаг	31,75	
Внутренняя ширина	19,56	
Ø ролика	19,05	
ЗВЕЗДОЧКИ		
Радиус зуба r	32,0	
Ширина радиуса C	3,5	
Ширина зуба h1	18,5	
Ширина зуба L	18,2	
Ширина зуба h2	54,6	
Ширина зуба h3	91,0	

Материал: сталь C45 E – UNI EN 10083-1

Звездочки обработаны с двух сторон

Z	D <sub>e</sub> , мм	D <sub>p</sub> , мм	Однорядная		Двухрядная		Трехрядная	
			КОД	D, мм	КОД	D, мм	КОД	D, мм
8	98,1	82,96	CS13008	16	CD13008	20	CT13008	20
9	108,0	92,84	CS13009	16	CD13009	20	CT13009	20
10	117,9	102,74	CS13010	16	CD13010	20	CT13010	20
11	127,8	112,68	CS13011	20	CD13011	20	CT13011	20
12	137,8	122,68	CS13012	20	CD13012	20	CT13012	20
13	147,8	132,65	CS13013	20	CD13013	20	CT13013	20
14	157,8	142,68	CS13014	20	CD13014	20	CT13014	20
15	167,9	152,72	CS13015	20	CD13015	20	CT13015	20
16	177,9	162,75	CS13016	20	CD13016	25	CT13016	25
17	187,9	172,78	CS13017	20	CD13017	25	CT13017	25
18	198,0	182,85	CS13018	20	CD13018	25	CT13018	25
19	208,1	192,91	CS13019	20	CD13019	25	CT13019	25
20	218,1	202,98	CS13020	20	CD13020	25	CT13020	25
21	228,2	213,04	CS13021	25	CD13021	25	CT13021	25
22	238,3	223,11	CS13022	25	CD13022	25	CT13022	25
23	248,3	233,17	CS13023	25	CD13023	25	CT13023	25
24	258,4	243,23	CS13024	25	CD13024	25	CT13024	25
25	268,5	253,33	CS13025	25	CD13025	25	CT13025	25
26	278,6	263,40	CS13026	25	CD13026	25	CT13026	25
27	288,6	273,48	CS13027	25	CD13027	25	CT13027	25
28	298,7	283,56	CS13028	25	CD13028	25	CT13028	25
29	308,8	293,65	CS13029	25	CD13029	25	CT13029	25
30	318,9	303,75	CS13030	25	CD13030	25	CT13030	25
31	329,0	313,85	CS13031	25	CD13031	25	CT13031	30
32	339,1	323,91	CS13032	25	CD13032	25	CT13032	30
33	349,2	334,01	CS13033	25	CD13033	25	CT13033	30
34	359,3	334,10	CS13034	25	CD13034	25	CT13034	30
35	369,4	354,20	CS13035	25	CD13035	25	CT13035	30
36	379,5	364,30	CS13036	25	CD13036	30	CT13036	30
37	389,5	374,39	CS13037	25	CD13037	30	CT13037	30
38	399,6	384,49	CS13038	25	CD13038	30	CT13038	30
39	409,7	394,59	CS13039	25	CD13039	30	CT13039	30
40	419,8	404,66	CS13040	25	CD13040	30	CT13040	30
41	429,9	414,78	CS13041	30				
42	440,0	424,88	CS13042	30	CD13042	30	CT13042	40
43	450,1	434,97	CS13043	30				
44	460,2	445,07	CS13044	30				
45	470,3	455,17	CS13045	30	CD13045	30	CT13045	40
46	480,4	465,26	CS13046	30	CD13046	30	CT13046	40
47	490,5	475,36	CS13047	30				
48	500,6	485,46	CS13048	30	CD13048	30	CT13048	40
49	510,7	495,55	CS13049	30				
50	520,8	505,65	CS13050	30	CD13050	30	CT13050	40
51	530,9	515,75	CS13051	30				
52	541,0	525,84	CS13052	30	CD13052	30	CT13052	40
53	551,1	535,94	CS13053	30				
54	561,2	546,07	CS13054	30				
55	571,3	556,16	CS13055	30	CD13055	30	CT13055	40
56	581,4	566,26	CS13056	30				
57	591,5	576,36	CS13057	30	CD13057	30	CT13057	40
58	601,6	586,45	CS13058	30				
59	611,7	596,55	CS13059	30				
60	621,8	606,65	CS13060	30	CD13060	30	CT13060	40
62	642,0	626,87	CS13062	30				
64	662,2	647,06	CS13064	30				
65	672,3	657,16	CS13065	30	CD13065	30	CT13065	40
66	682,4	667,26	CS13066	30				
68	702,6	687,48	CS13068	30				
70	722,8	707,67	CS13070	30	CD13070	30	CT13070	40
72	743,1	727,90	CS13072	30				
75	773,3	758,19	CS13075	30				
76	783,5	768,32	CS13076	30	CD13076	30	CT13076	40
80	823,9	808,72	CS13080	30	CD13080	30	CT13080	40
85	874,4	859,25	CS13085	30				
90	924,9	909,76	CS13090	30				
95	975,2	960,28	CS13095	30	CD13095	30	CT13095	40
100	1026,0	1010,79	CS13100	30				
114	1167,4	1152,26	CS13114	30	CD13114	30	CT13114	40