

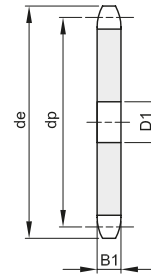
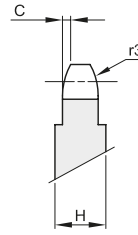
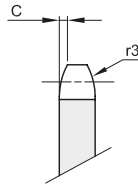


CORONE PER CATENE A RULLI - DIN 8187 - ISO 606

PLATE WHEELS FOR ROLLER CHAINS - DIN 8187 - ISO 606

1/2" x 3/16"
12,7 x 4,88 mm
 Rullo 7,75 mm
083 - 1 / 084 - 1

B1	B2	B3	b1	C	r3
4,5				1,3	13



Da Z 90 H=6 mm

Z	de	dp	semplici			doppi			Z	de	dp	semplici			doppi		
			codice	D1	Kg.	codice	D2	Kg.				codice	D1	Kg.	codice	D2	Kg.
8	39,5	33,18	201342008	8	0,02				51	213,1	206,30	201342051	20	1,12			
9	43,4	37,13	201342009	8	0,03				52	217,1	210,34	201342052	20	1,17			
10	47,4	41,10	201342010	8	0,04				53	221,2	214,37	201342053	20	1,22			
11	51,4	45,07	201342011	8	0,05				54	225,2	218,43	201342054	20	1,26			
12	55,4	49,07	201342012	8	0,05				55	229,3	222,46	201342055	20	1,31			
13	59,4	53,06	201342013	8	0,06				56	233,3	226,50	201342056	20	1,36			
14	63,4	57,07	201342014	8	0,08				57	237,3	230,54	201342057	20	1,41			
15	67,4	61,09	201342015	8	0,09				58	241,4	234,58	201342058	20	1,46			
16	71,4	65,10	201342016	8	0,10				59	245,5	238,62						
17	75,4	69,11	201342017	8	0,12				60	249,5	242,66	201342060	20	1,57			
18	79,4	73,14	201342018	8	0,13				62	257,5	250,75						
19	83,5	77,16	201342019	8	0,15				64	265,6	258,82	201342064	20	1,80			
20	87,5	81,19	201342020	8	0,16				65	269,7	262,86	201342065	20	1,85			
21	91,5	85,22	201342021	8	0,18				66	273,7	266,90						
22	95,5	89,24	201342022	10	0,20				68	281,8	274,99	201342068	25	2,02			
23	99,6	93,27	201342023	10	0,22				70	289,9	283,07	201342070	25	2,14			
24	103,6	97,29	201342024	12	0,24				72	298,0	291,16	201342072	25	2,27			
25	107,6	101,33	201342025	12	0,26				75	310,1	303,27						
26	111,7	105,36	201342026	12	0,28				76	314,1	307,33	201342076	25	2,54			
27	115,7	109,40	201342027	12	0,30				78	322,2	315,40						
28	119,7	113,42	201342028	12	0,33				80	330,3	323,48	201342080	25	2,82			
29	123,8	117,46	201342029	12	0,35				85	350,5	343,69	201342085	25	3,19			
30	127,8	121,50	201342030	12	0,38				90	370,7	363,90						
31	131,8	125,54	201342031	12	0,40				95	390,9	384,11						
32	135,9	129,56	201342032	12	0,43				100	411,1	404,31	201342100	25	5,83			
33	139,9	133,60	201342033	12	0,46				110	451,5	444,74						
34	143,9	137,64	201342034	12	0,49				114	467,7	460,90						
35	148,0	141,68	201342035	12	0,52				120	492,0	485,16						
36	152,0	145,72	201342036	16	0,55				125	512,2	505,37						
37	156,1	149,76	201342037	16	0,58												
38	160,1	153,80	201342038	16	0,62												
39	164,1	157,83	201342039	16	0,65												
40	168,2	161,87	201342040	16	0,68												
41	172,7	165,91	201342041	16	0,72												
42	176,7	169,95	201342042	16	0,76												
43	180,8	173,99	201342043	16	0,80												
44	184,8	178,03	201342044	16	0,83												
45	188,9	182,07	201342045	16	0,87												
46	192,9	186,10	201342046	20	0,91												
47	196,9	190,14	201342047	20	0,95												
48	201,0	194,18	201342048	20	0,99												
49	205,0	198,22	201342049	20	1,04												
50	209,1	202,26	201342050	20	1,08												