



PIGNONI

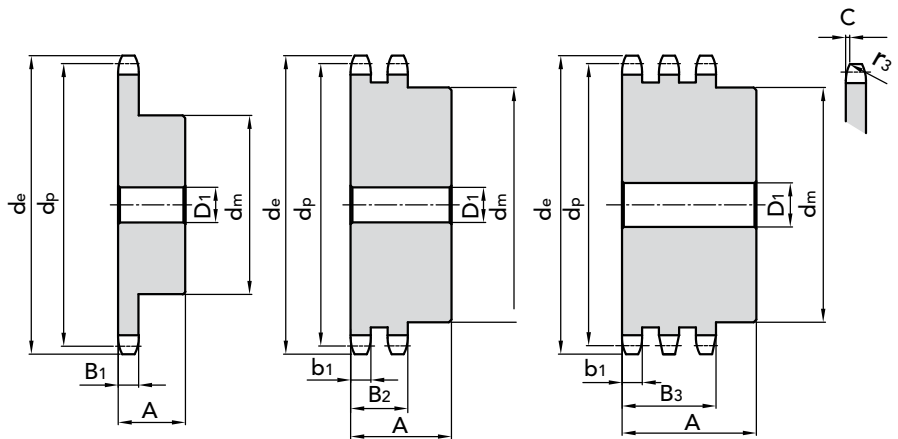
1/2" x 5/16"

PIGNONE

Raggio dente r_3	13	mm
Larghezza raggio C	1,3	mm
Larghezza dente pignone B_1	7,2	mm
Larghezza dente pignone b_1	7	mm
Larghezza dente pignone B_2	21	mm
Larghezza dente pignone B_3	34,9	mm

CATENA

Passo	12,7	mm
Larghezza interna	7,75	mm
Rullo \emptyset	8,51	mm



SEMPLICI

DOPPI

TRIPLI

	d_e	d_p	CODICE	d_m	D_1	A	kg.	CODICE	d_m	D_1	A	kg.	CODICE	d_m	D_1	A	kg.
8	37,68	33,18	10112008	20	10	25	2,07	10212008	20	10	32	0,09	10312008	20	10	46	0,13
9	41,62	37,13	10112009	24	10	25	2,48	10212009	24	10	32	0,13	10312009	24	12	46	0,18
10	45,59	41,10	10112010	26	10	25	3,33	10212010	28	10	32	0,18	10312010	28	12	46	0,24
11	49,57	45,07	10112011	29	10	25	4,00	10212011	32	12	35	0,24	10312011	32	14	50	0,31
12	53,56	49,07	10112012	33	10	28	4,59	10212012	35	12	35	0,3	10312012	35	14	50	0,39
13	57,56	53,06	10112013	37	10	28	5,04	10212013	38	12	35	0,36	10312013	38	14	50	0,49
14	61,56	57,07	10112014	41	10	28	5,63	10212014	42	12	35	0,44	10312014	42	14	50	0,60
15	65,57	61,09	10112015	45	10	28	6,11	10212015	46	12	35	0,52	10312015	46	14	50	0,72
16	69,59	65,10	10112016	50	12	28	6,56	10212016	50	14	35	0,63	10312016	50	16	50	0,85
17	73,61	69,11	10112017	52	12	28	7,48	10212017	54	14	35	0,73	10312017	54	16	50	0,99
18	77,63	73,14	10112018	56	12	28	7,93	10212018	58	14	35	0,85	10312018	58	16	50	1,14
19	81,65	77,16	10112019	60	12	28	9,81	10212019	62	14	35	0,97	10312019	62	16	50	1,30
20	85,67	81,19	10112020	64	12	28	10,85	10212020	66	14	35	1,10	10312020	66	16	50	1,47
21	89,70	85,22	10112021	68	12	28	11,26	10212021	70	16	40	1,29	10312021	70	20	55	1,79
22	93,73	89,24	10112022	70	12	28	11,74	10212022	70	16	40	1,37	10312022	70	20	55	1,93
23	97,76	93,27	10112023	70	14	28	12,30	10212023	70	16	40	1,46	10312023	70	20	55	2,08
24	101,79	97,29	10112024	70	14	28	12,70	10212024	75	16	40	1,64	10312024	75	20	55	2,32
25	105,82	101,33	10112025	70	14	28	13,11	10212025	80	16	40	1,82	10312025	80	20	55	2,57
26	109,65	105,36	10112026	70	16	30	14,04	10212026	85	20	40	2,02	10312026	85	20	55	2,79
27	113,89	109,40	10112027	70	16	30	14,37	10212027	85	20	40	2,12	10312027	85	20	55	2,96
28	117,92	113,42	10112028	70	16	30	14,63	10212028	90	20	40	2,34	10312028	90	20	55	3,25
29	121,95	117,46	10112029	80	16	30	16,48	10212029	95	20	40	2,56	10312029	95	20	55	3,55
30	125,99	121,50	10112030	80	16	30	18,33	10212030	100	20	40	2,79	10312030	100	20	55	3,86
31	130,02	125,54	10112031	90	16	30	19,41	10212031	100	20	40	2,87	10312031	110	20	55	4,42
32	134,40	129,56	10112032	90	16	30	19,67	10212032	100	20	40	3,00	10312032	110	20	55	4,53
33	138,10	133,60	10112033	90	16	30	20,26	10212033	100	20	40	3,13	10312033	110	20	55	4,74
34	142,13	137,64	10112034	90	16	30	22,19	10212034	100	20	40	3,26	10312034	110	20	55	4,97
35	146,17	141,68	10112035	90	16	30	23,11	10212035	100	20	40	3,4	10312035	110	20	55	5,20
36	150,21	145,72	10112036	90	16	35	25,44	10212036	110	20	40	3,54	10312036	120	25	55	5,64
37	154,24	149,76	10112037	90	16	35	26,04	10212037	110	20	40	3,69	10312037	120	25	55	5,88
38	158,28	153,80	10112038	90	16	35	26,44	10212038	110	20	40	3,84	10312038	120	25	55	6,14
39	162,32	157,83	10112039	90	16	35	27,56	10212039	110	20	40	4,00	10312039	120	25	55	6,40
40	166,36	161,87	10112040	90	16	35	28,15	10212040	110	20	40	4,15	10312040	120	25	55	6,66
42	174,43	169,95						10212042				5,67	10312045				9,12
45	186,55	182,07						10212045				6,26					
48	198,67	194,18						10212048				6,75					
50	206,75	202,26						10212050				7,17	10312050				10,74
57	235,03	230,54						10212057				8,65	10312057				13,26
60	247,15	242,66						10212060				9,35	10312060				14,47
76	311,81	307,33						10212076				13,3	10312076				21,78

MATERIALE **C 45 UNI 7845**
PER PIGNONI MONOLITICI

MATERIALE **FE**
PER PIGNONI CON MOZZO SALDATO

