



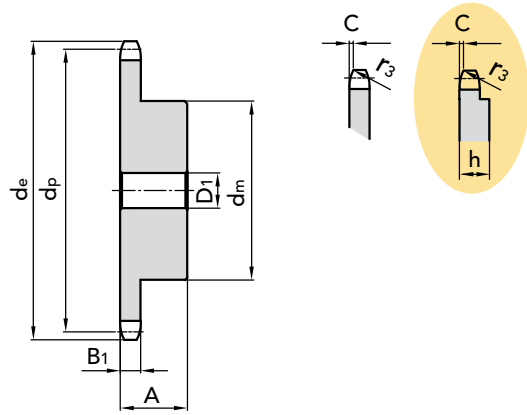
1/2" x 1/8"

PIGNONE

Raggio dente r_3	13	mm
Larghezza raggio C	1,0	mm
Larghezza dente pignone B_1	3	mm

CATENA

Passo	12,7	mm
Larghezza interna	3,3	mm
Rullo \varnothing	7,75	mm



SEMPLICI

	d_e	d_p	CODICE	d_m	D_1	A	kg.
	38,44	33,18	10110008	21	8	14	0,04
9	42,38	37,13	10110009	25	8	14	0,06
10	46,35	41,10	10110010	28	8	14	0,07
11	50,33	45,07	10110011	31	8	16	0,10
12	54,32	49,07	10110012	35	8	16	0,13
13	58,32	53,06	10110013	39	8	16	0,16
14	62,32	57,07	10110014	43	8	16	0,19
15	66,33	61,09	10110015	47	8	16	0,23
16	70,35	65,10	10110016	50	10	18	0,29
17	74,37	69,11	10110017	50	10	18	0,30
18	78,39	73,14	10110018	50	10	18	0,31
19	82,41	77,16	10110019	50	10	18	0,32
20	86,43	81,19	10110020	50	10	18	0,33
21	90,46	85,22	10110021	60	12	20	0,48
22	94,49	89,24	10110022	60	12	20	0,49
23	98,52	93,27	10110023	60	12	20	0,51
24	102,55	97,29	10110024	60	12	20	0,52
25	106,58	101,33	10110025	60	12	20	0,53
26	110,61	105,36	10110026	70	16	20	0,67
27	114,65	109,40	10110027	70	16	20	0,69
28	118,68	113,42	10110028	70	16	20	0,70
29	122,71	117,46	10110029	70	16	20	0,72
30	126,75	121,50	10110030	70	16	20	0,74
31	130,76	125,54	10110031	70	16	20	0,76
32	134,82	129,56	10110032	70	16	20	0,77
33	138,86	133,60	10110033	70	16	20	0,79
34	142,89	137,64	10110034	70	16	20	0,81
35	146,93	141,68	10110035	70	16	20	0,83
36	150,97	145,72	10110036	70	16	25	1,00
37	155,00	149,76	10110037	70	16	25	1,02
38	159,04	153,80	10110038	70	16	25	1,04
39	163,08	157,83	10110039	70	16	25	1,06
40	167,12	161,87	10110040	70	16	25	1,09

MATERIALE **C 45 UNI 7845**

A partire da **Z.31** il disco ruota viene maggiorato **h = 5mm**

