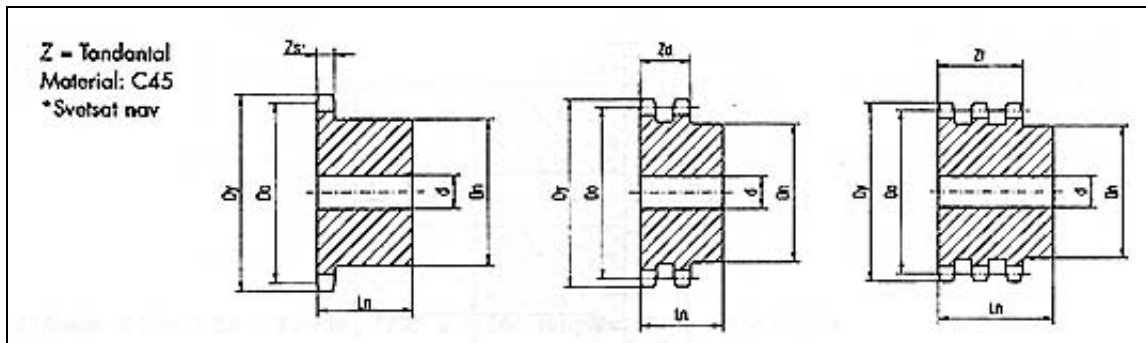


Kedjehjul

För rullkedjor - Europeisk standard

Kedja 06B, delning $3/8'' \times 7/32''$,
simplex, duplex och triplex 9,525 mm.



			06B-1 Zs=5,3			06B-2 Zd=15,4			06B-3 Zt=25,6		
Z	Do mm	Dy mm	d mm	Dn mm	Ln mm	d mm	Dn mm	Ln mm	d mm	Dn mm	Ln mm
8	24,89	28,0	6	15	22	6	15	22	6	15	32
9	27,85	31,0	8	18	22	8	18	22	8	18	32
10	30,82	34,0	8	20	22	8	20	22	10	20	32
11	33,80	37,0	8	22	25	10	22	25	10	22	35
12	36,80	40,0	8	25	25	10	25	25	10	25	35
13	39,79	43,0	10	28	25	10	28	25	10	28	35
14	42,80	46,3	10	31	25	10	31	25	12	31	35
15	45,81	49,3	10	34	25	10	34	25	12	34	35
16	48,82	52,3	10	37	28	12	37	30	12	37	35
17	51,83	55,3	10	40	28	12	40	30	12	40	35
18	54,85	58,3	10	43	28	12	43	30	12	43	35
19	57,87	61,3	10	45	28	12	46	30	12	46	35
20	60,89	64,3	10	46	28	12	49	30	12	49	35
21	63,91	68,0	12	48	28	12	52	30	14	52	40
22	66,93	71,0	12	50	28	12	55	30	14	55	40
23	69,95	73,5	12	52	28	12	58	30	14	58	40
24	72,97	77,0	12	54	28	12	61	30	14	61	40

25	76,00	80,0	12	57	28	12	64	30	14	64	40
26	79,02	83,0	12	60	28	12	67	30	14	67	40
27	82,05	86,0	12	60	28	12	70	30	14	70	40
28	85,07	89,0	12	60	28	12	73	30	14	73	40
29	88,09	92,0	12	60	28	12	76	30	14	76	40
30	91,12	94,7	12	60	30	12	79	30	14	79	40
31	94,15	98,3	14	65	30	16	80	30	16	80	40
32	97,17	101,3	14	65	30	16	80	30	16	80	40
33	100,20	104,3	14	65	30	16	80	30	16	80	40
34	103,23	107,3	14	65	30	16	80	30	16	85	40
35	106,26	110,4	14	65	30	16	90	30	16	85	40
36	109,29	113,4	16	70	30	16	90	30	16	90	40
37	112,32	116,4	16	70	30	16	90	30	16	90	40
38	115,34	119,5	16	70	30	16	90	30	16	90	40
39	118,37	122,5	16	70	30	16	90	30	16	90	40
40	121,40	125,5	16	70	30	16	90	30	16	90	40
41	124,43	128,5	16	80*	32						
42	127,46	131,6	16	80*	32						
43	130,49	134,6	16	80*	32						
44	133,52	137,6	16	80*	32						
45	136,54	140,7	16	80*	32						
46	139,58	143,7	20	80*	32	16	90	40	20	90*	55
47	142,61	146,7	20	80*	32						
48	145,64	149,7	20	80*	32						
49	148,66	152,7	20	80*	32						
50	151,69	155,7	20	80*	32						
51	154,72	158,7	20	80*	32						
52	157,75	161,8	20	80*	32						
53	160,78	164,8	20	80*	32						
54	163,82	167,8	20	80*	32						
55	166,85	170,8	20	80*	32						
56	169,88	173,8	20	80*	32						
57	172,91	176,9	20	80*	32	16	90	40	25	90*	60
76	230,49	234,9	20	80*	32	20	90	40	25	100*	60
95	288,08	292,5	25	80*	32	20	90	40	25	100*	60
114	345,68	349,5	25	80*	32	20	90	40			

Max axelhål med kilspår SMS 2305 kan generellt fås genom att multiplicera Dn x 0,6.