

Standard-Kettenräder

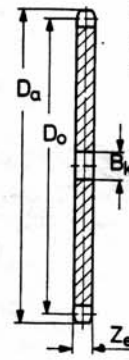
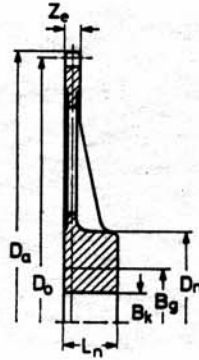
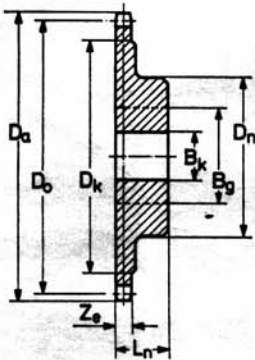
für Einfach-Rollenketten

Standard Sprockets

for simple roller chains

Pignons et Roues Standard

pour chaînes simples à rouleaux



Scheibenräder siehe Seite B-8-1
For plate wheels see page B-8-1
Pour disques voir page B-8-1

ISO Nr. ISO No.	p mm	Art. Nr. Part No. No. d'Art.	z	Mat.	D _o mm	D _a mm	D _k mm	z _e mm	B _k mm	B _g [*] mm	D _n mm	L _n mm	q
05B-1	8	89 175 017	17	**	43,54	47	34	2,7	8	20	34	16	0,13
		89 175 019	19		48,60	52	39		8	25	39	16	0,16
		89 175 038	38		96,88	101	87		10	35	60	25	0,70
		89 175 057	57		145,22	148	136		10	35	60	25	1,00
		89 175 076	76		193,59	197	184		10	35	60	25	1,50
06B-1	9,525	89 201 011	11	**	33,81	37	21	5,2	10	15	21	22	0,10
		89 201 012	12		36,80	40	24		10	15	24	22	0,11
		89 201 013	13		39,80	43	28		10	15	28	24	0,12
		89 201 014	14		42,81	46	31		10	18	31	24	0,15
		89 201 015	15		45,81	49	34		10	20	34	24	0,18
		89 201 016	16		48,82	52	37		10	22	37	24	0,24
		89 201 017	17		51,84	55	40		10	25	40	28	0,29
		89 201 018	18		54,85	58	43		10	28	43	28	0,34
		89 201 019	19		57,87	61	46		10	30	46	28	0,38
		89 201 020	20		60,89	65	49		10	32	49	28	0,43
		89 201 021	21		63,91	67	52		10	32	52	28	0,47
		89 201 022	22		66,93	70	55		10	34	55	28	0,53
		89 201 023	23		69,95	73	58		10	35	58	28	0,59
		89 201 024	24		72,97	76	61		10	38	61	28	0,65
		89 201 025	25		76,00	80	64		10	40	64	28	0,72
		89 201 026	26		79,02	83	67		10	45	67	28	0,78
		89 201 030	30		91,12	95	80		10	50	80	28	1,10
		89 201 038	38	***	115,34	119	104		20	40	70	32	1,00
		89 201 057	57		172,91	177	162		20	40	70	32	1,40
		89 201 076	76		230,49	234	219		20	40	70	32	2,30
		89 201 095	95		288,08	292	277		20	45	80	38	3,20
		89 201 114	114		345,68	349	335		20	45	80	38	3,90
		89 201 150	150	**	454,82	458	444		25	50	90	45	8,00
081-1	12,7	89 300 012	12	**	49,07	55	36	2,8	8	20	36	19	0,16
		89 300 015	15		61,08	67	47		8	30	47	19	0,25
		89 300 019	19		77,16	83	65		8	40	65	19	0,51
		89 300 038	38		153,79	160	141		15	40	55	21	0,85
		89 300 048	48		194,18	200	182		15	40	55	21	1,35
		89 300 054	54		218,42	225	206		15	40	55	21	1,60
		89 300 060	60		242,66	249	230		15	40	55	21	1,80
08 B-1	12,7	89 261 011	11	**	45,08	50	29	7,1	10	15	29	22	0,17
		89 261 012	12		49,07	54	33		10	20	33	22	0,20
		89 261 013	13		53,07	58	37		15	20	37	24	0,22
		89 261 014	14		57,07	62	41		15	23	41	24	0,26
		89 261 015	15		61,08	66	45		15	25	45	24	0,30
		89 261 016	16		65,10	70	49		15	28	49	24	0,37
		89 261 017	17		69,12	74	53		15	32	53	24	0,45
		89 261 018	18		73,14	78	57		15	35	57	28	0,58
		89 261 019	19		77,16	82	61		15	40	60	28	0,70
		89 261 020	20		81,18	86	66		15	40	60	28	0,76
		89 261 021	21		85,21	90	70		15	40	60	28	0,83
		89 261 022	22		89,24	94	74		15	40	60	28	0,85
		89 261 023	23		93,27	98	78		15	40	60	28	0,88
		89 261 024	24		97,30	102	82		15	40	60	28	0,91
		89 261 025	25		101,33	106	86		15	40	60	28	0,94
		89 261 026	26		105,36	110	90		15	40	60	28	1,00
		89 261 027	27		109,40	113	94		15	40	60	28	1,00
		89 261 030	30		121,50	126	106		15	40	60	28	1,10
		89 261 038	38	***	153,79	159	139		25	50	90	38	2,15
		89 261 045	45		182,06	187	167		25	50	90	38	2,30
		89 261 057	57		230,54	235	216		25	50	90	38	3,15
		89 261 076	76		307,32	312	292		25	50	90	38	3,90
		89 261 095	95		384,11	388	369		25	50	90	45	5,40
		89 261 114	114		460,91	466	446		25	50	90	45	6,60

* Das Maß B_g ist ein Annäherungswert

** C 45 *** GG 20

q = Gewicht in kg/Stück

z = Zahnzahl

Andere Kettenräder, auch nach DIN 8192, auf Anfrage
Standard-Kettenräder werden in den Bauformen B; D; F
(Seite G-8-2) geliefert

* Dimension B_g is an approximate value

** Steel *** Cast iron

q = weight kg/each

z = teeth number

Non-standard sprockets available on application
Standard sprockets are in accordance with designs B, D or F
(page G-8-2)

* La cote B_g est une valeur approximative

** Acier *** Fonte

q = poids unitaire en kg

z = nombre de dents

Pignons et roues non standard sur demande
Pignons et roues standard correspondent aux constructions
B, D ou F (voir page G-8-2)