



Doppelkettenräder

Inhalt

Kettenräder

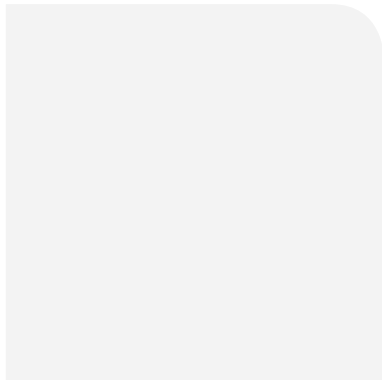
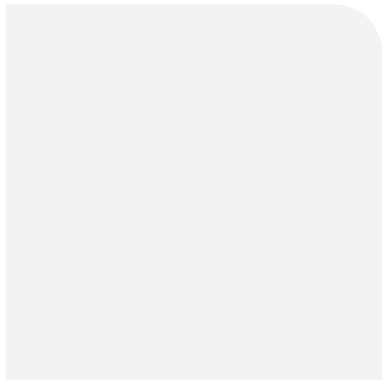
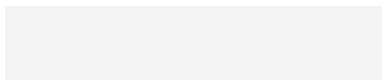
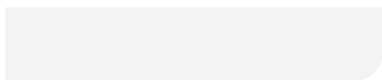
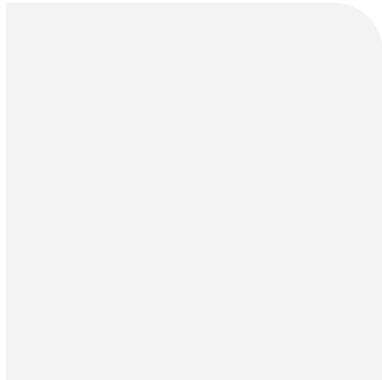
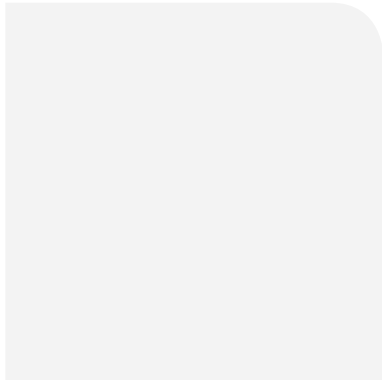
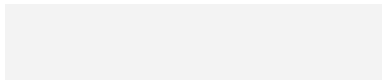
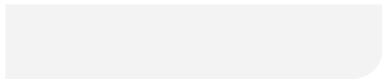
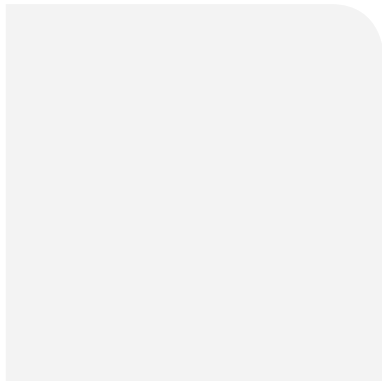
Produktübersicht	4
Merkmale	5
Kettenrad 03-1	6
Kettenrad 04-1	7
Kettenrad 05B-1	8
Kettenrad 06B-1	9
Kettenrad 081-1	10
Kettenrad 083-1	11
Kettenrad 085-1-7,75	12
Kettenrad 085-1-8,51	13
Kettenrad 08B-1	14
Kettenrad 10B-1	15
Kettenrad 12B-1	16
Kettenrad 16B-1	17
Kettenrad 20B-1	18
Kettenrad 24B-1	19
Kettenrad 28B-1	20
Kettenrad 32B-1	21
Kettenrad 05B-2	22
Kettenrad 06B-2	23
Kettenrad 08B-2	24
Kettenrad 10B-2	25
Kettenrad 12B-2	26
Kettenrad 16B-2	27
Kettenrad 20B-2	28
Kettenrad 24B-2	29
Kettenrad 28B-2	30
Kettenrad 32B-2	31
Kettenrad 06B-3	32
Kettenrad 08B-3	33
Kettenrad 10B-3	34
Kettenrad 12B-3	35
Kettenrad 16B-3	36
Kettenrad 20B-3	37
Kettenrad 24B-3	38
Kettenrad 28B-3	39
Kettenrad 32B-3	40

Produktübersicht

Doppelkettenräder



C45 • AISI304 • HRC





Doppelkettenräder

Merkmale

Werkstoffe aus C 45 oder ST 52. Bei großen Rädern reicht bei üblicher Belastung Grauguß aus. Hochbelastete Räder werden vergütet oder die Zähne gehärtet auf 50+/-2 HRC. Werkstoffe sind hier die genannten Stahlarten, Sonderstahlarten, rostfreie Stahlarten, Kunststoffe gefräst oder gespritzt, Kunststoffräder mit integriertem Stahlkern.



Auch andere Räder wie z.B. Kettenspannräder mit eingebautem Kugellager liefern wir in verschiedenen Teilungen und Zähnezahlen, teilweise haben wir sie vorrätig. Außerdem liefern wir Räder für alle anderen Kettenarten.

Lieferung vorgebohrt oder einbaufertig, mit Fertigbohrung (Paßmaß üblicherweise H7), Nut und Gewindebohrung

Sonderkettenräder

Auf Wunsch Lieferung nach Muster oder Zeichnung, auch mit Spannbuchsen verschiedener Art wie Taperlock, ETP,

Achtung!

Bei einer Zähneanzahl über / oder Teilung über

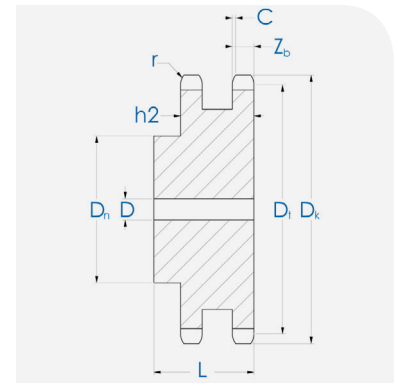
Doppelkettenrad 08B

für zwei nebeneinander laufende Simplex-Rollenketten 08B-1 DIN 8187

Teilung:	12,7	mm
Lichte Weite:	7,75	mm
Zahnradius (r):	13,0	mm
Zahnbreite (Z _b):	7,2	mm
Radienbreite (C):	1,3	mm
Rollendurchmesser:	8,51	mm
Material:	C45	



Doppelkettenrad



Querschnitt



Bezeichnung	Abmessungen														
	Zähnezahl	Kopfkreis	Teilkreis	Nabendurchmesser	Vorbohrung	Gesamtlänge	Zahnradius	Radienbreite	Zahnbreite	Teilung	Lichte Weite	Rollendurchmesser			
	Z	D _k	D _t	D _n	D	L	r	C	Z _b	h ₂	T _m	T _z	LW _m	LW _z	d ₁
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	zoll	mm	zoll	mm
DKR08B-Z008-008	8	37,2	33,18	20	10	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z009-009	9	41	37,13	24	10	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z010-010	10	45,2	41,1	26	10	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z011-011	11	48,7	45,07	29	10	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z012-012	12	53	49,07	33	10	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z013-013	13	57,4	53,06	37	10	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z014-014	14	61,8	57,07	41	10	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z015-015	15	65,5	61,09	45	10	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z016-016	16	69,5	65,1	50	12	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z017-017	17	73,6	69,11	52	12	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z018-018	18	77,8	73,14	56	12	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z019-019	19	81,7	77,16	60	12	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z020-020	20	85,8	81,19	64	12	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z021-021	21	89,7	85,22	68	12	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z022-022	22	93,8	89,24	70	12	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z023-023	23	98,2	93,27	70	14	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z024-024	24	101,8	97,29	70	14	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z025-025	25	105,8	101,33	70	14	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z026-026	26	110	105,36	70	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z027-027	27	114	109,4	70	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z028-028	28	118	113,42	70	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z029-029	29	122	117,46	80	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z030-030	30	126,1	121,5	80	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z031-031	31	130,2	125,54	90	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z032-032	32	134,3	129,56	90	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z033-033	33	138,4	133,6	90	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z034-034	34	142,6	137,64	90	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z035-035	35	146,7	141,68	90	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z036-036	36	151	145,72	90	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z037-037	37	154,6	149,76	90	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z038-038	38	158,6	153,8	90	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z039-039	39	162,7	157,83	90	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z040-040	40	166,8	161,87	90	16	44	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z041-041	41	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z042-042	42	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z043-043	43	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z044-044	44	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z045-045	45	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51

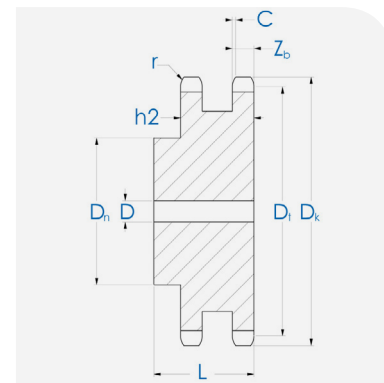
Doppelkettenrad 08B

für zwei nebeneinander laufende Simplex-Rollenketten 08B-1 DIN 8187

Teilung:	12,7	mm
Lichte Weite:	7,75	mm
Zahnradius (r):	13,0	mm
Zahnbreite (Z _b):	7,2	mm
Radienbreite (C):	1,3	mm
Rollendurchmesser:	8,51	mm
Material:	C45	



Doppelkettenrad



Querschnitt



Bezeichnung	Abmessungen														
	Zähnezahl	Kopfkreis	Teilkreis	Nabendurchmesser	Vorbohrung	Gesamtlänge	Zahnradius	Radienbreite	Zahnbreite	Teilung		Lichte Weite		Rollendurchmesser	
	Z	D _k	D _t	D _n	D	L	r	C	Z _b	h ₂	T _m	T _z	LW _m	LW _z	d ₁
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	zoll	mm	zoll	mm
DKR08B-Z046-046	46	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z047-047	47	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z048-048	48	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z049-049	49	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z050-050	50	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z051-051	51	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z052-052	52	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z053-053	53	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z054-054	54	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z055-055	55	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z056-056	56	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z057-057	57	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z058-058	58	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z059-059	59	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z060-060	60	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z076-076	76	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z080-080	80	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z095-095	95	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51
DKR08B-Z114-114	114	-	-	-	-	-	13	1,3	7,2	28	12,7	1/2	7,75	5/16	8,51

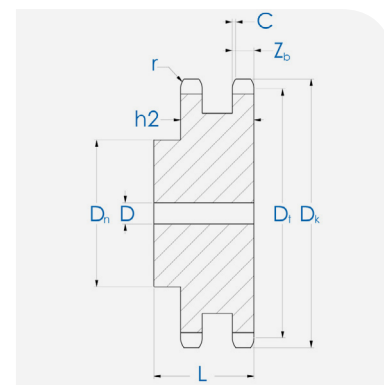
Doppelkettenrad 10B

für zwei nebeneinander laufende Simplex-Rollenketten 10B-1 DIN 8187

Teilung:	15,875	mm
Lichte Weite:	9,65	mm
Zahnradius (r):	16,0	mm
Zahnbreite (Z _b):	9,1	mm
Radienbreite (C):	1,6	mm
Rollendurchmesser:	10,16	mm
Material:	C45	



Doppelkettenrad



Querschnitt



Bezeichnung	Abmessungen														
	Zähnezahl	Kopfkreis	Teilkreis	Nabendurchmesser	Vorbohrung	Gesamtlänge	Zahnradius	Radienbreite	Zahnbreite	Teilung	Lichte Weite		Rollendurchmesser		
	Z	Dk	Di	Dn	D	L	r	C	Zb	h2	Tm	Tz	LWm	LWz	d1
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	zoll	mm	zoll	mm
DKR10B-Z008-008	8	47	41,48	25	10	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z009-009	9	52,6	46,42	30	10	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z010-010	10	57,5	51,37	35	10	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z011-011	11	63	56,34	37	12	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z012-012	12	68	61,34	42	12	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z013-013	13	73	66,32	47	12	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z014-014	14	78	71,34	52	12	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z015-015	15	83	76,36	57	12	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z016-016	16	88	81,37	60	12	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z017-017	17	93	86,39	60	12	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z018-018	18	98,3	91,42	70	14	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z019-019	19	103,3	96,45	70	14	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z020-020	20	108,4	101,49	75	14	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z021-021	21	113,4	106,52	75	16	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z022-022	22	118	111,55	80	16	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z023-023	23	123,4	116,58	80	16	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z024-024	24	128,3	121,62	80	16	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z025-025	25	134	126,66	80	16	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z026-026	26	139	131,7	85	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z027-027	27	144	136,75	85	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z028-028	28	148,7	141,78	90	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z029-029	29	153,8	146,83	90	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z030-030	30	158,8	151,87	90	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z031-031	31	163,9	156,92	95	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z032-032	32	168,9	161,95	95	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z033-033	33	174,5	167	95	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z034-034	34	179	172,05	95	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z035-035	35	184,1	177,1	95	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z036-036	36	189,1	182,15	100	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z037-037	37	194,2	187,2	100	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z038-038	38	199,2	192,24	100	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z039-039	39	204,2	197,29	100	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z040-040	40	209,3	202,34	100	20	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z041-041	41	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z042-042	42	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z043-043	43	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z044-044	44	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z045-045	45	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16

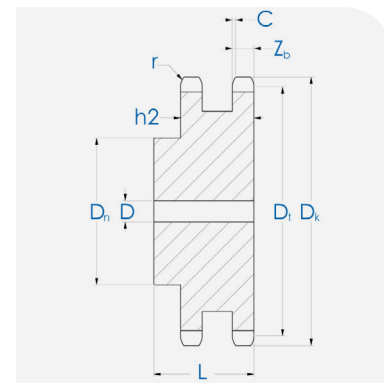
Doppelkettenrad 10B

für zwei nebeneinander laufende Simplex-Rollenketten 10B-1 DIN 8187

Teilung:	15,875	mm
Lichte Weite:	9,65	mm
Zahnradius (r):	16,0	mm
Zahnbreite (Z _b):	9,1	mm
Radialbreite (C):	1,6	mm
Rollendurchmesser:	10,16	mm
Material:	C45	



Doppelkettenrad



Querschnitt



Bezeichnung	Abmessungen														
	Zähnezahl	Kopfkreis	Teilkreis	Nabendurchmesser	Vorbohrung	Gesamtlänge	Zahnradius	Radialbreite	Zahnbreite	Teilung		Lichte Weite		Rollendurchmesser	
	Z	D _k	D _t	D _n	D	L	r	C	Z _b	h ₂	T _m	T _z	LW _m	LW _z	d ₁
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	zoll	mm	zoll	mm
DKR10B-Z046-046	46	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z047-047	47	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z048-048	48	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z049-049	49	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z050-050	50	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z051-051	51	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z052-052	52	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z053-053	53	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z054-054	54	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z055-055	55	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z056-056	56	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z057-057	57	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z058-058	58	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z060-060	60	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z076-076	76	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z095-095	95	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16
DKR10B-Z114-114	114	-	-	-	-	53	16	1,6	9,1	36	15,875	5/8	9,65	3/8	10,16

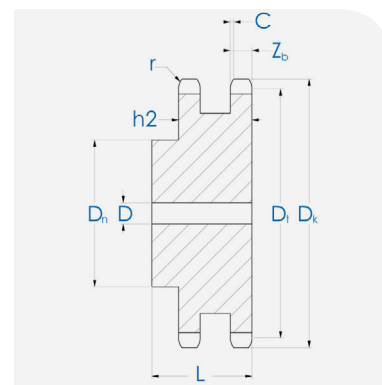
Doppelkettenrad 12B

für zwei nebeneinander laufende Simplex-Rollenketten 12B-1 DIN 8187

Teilung:	19,05	mm
Lichte Weite:	11,68	mm
Zahnradius (r):	19,0	mm
Zahnbreite (Z _b):	11,1	mm
Radialbreite (C):	2,0	mm
Rollendurchmesser:	12,07	mm
Material:	C45	



Doppelkettenrad



Querschnitt



Bezeichnung	Abmessungen														
	Zähnezahl	Kopfkreis	Teilkreis	Nabendurchmesser	Vorbohrung	Gesamtlänge	Zahnradius	Radialbreite	Zahnbreite	Teilung	Lichte Weite		Rollendurchmesser		
	Z	D _k	D _t	D _t	D	L	r	C	Z _b	h ₂	T _m	T _z	LW _m	LW _z	d ₁
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	zoll	mm	zoll	mm	
DKR12B-Z008-008	8	57,6	49,78	31	12	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z009-009	9	62	55,7	37	12	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z010-010	10	69	61,64	42	12	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z011-011	11	75	67,61	46	14	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z012-012	12	81,5	73,6	52	14	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z013-013	13	87,5	79,59	58	14	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z014-014	14	93,6	85,61	64	14	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z015-015	15	99,8	91,63	70	14	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z016-016	16	105,5	97,65	75	16	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z017-017	17	111,5	103,67	80	16	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z018-018	18	118	109,71	80	16	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z019-019	19	124,2	115,75	80	16	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z020-020	20	129,7	121,78	80	16	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z021-021	21	136	127,82	90	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z022-022	22	141,8	133,86	90	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z023-023	23	149	139,9	90	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z024-024	24	153,9	145,94	90	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z025-025	25	160	152	90	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z026-026	26	165,9	158,04	95	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z027-027	27	172,3	164,09	95	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z028-028	28	178	170,13	95	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z029-029	29	184,1	176,19	95	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z030-030	30	190,5	182,25	95	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z031-031	31	196,3	188,31	100	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z032-032	32	203,3	194,35	100	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z033-033	33	209,3	200,4	100	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z034-034	34	214,6	206,46	100	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z035-035	35	221	212,52	100	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z036-036	36	226,8	218,58	100	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z037-037	37	232,9	224,64	100	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z038-038	38	239	230,69	100	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z039-039	39	245,1	236,75	100	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z040-040	40	251,3	242,81	100	20	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z041-041	41	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z042-042	42	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z043-043	43	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z044-044	44	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z045-045	45	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07

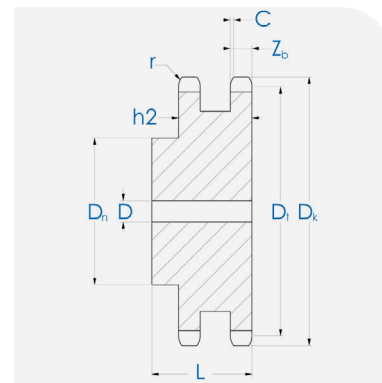
Doppelkettenrad 12B

für zwei nebeneinander laufende Simplex-Rollenketten 12B-1 DIN 8187

Teilung:	19,05	mm
Lichte Weite:	11,68	mm
Zahnradius (r):	19,0	mm
Zahnbreite (Z _b):	11,1	mm
Radienbreite (C):	2,0	mm
Rollendurchmesser:	12,07	mm
Material:	C45	



Doppelkettenrad



Querschnitt



Bezeichnung	Abmessungen														
	Zähnezahl	Kopfkreis	Teilkreis	Nabendurchmesser	Vorbohrung	Gesamtlänge	Zahnradius	Radienbreite	Zahnbreite	Teilung	Lichte Weite		Rollendurchmesser		
	Z	D _k	D _t	D _t	D	L	r	C	Z _b	h ₂	T _m	T _z	LW _m	LW _z	d ₁
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	zoll	mm	zoll	mm	
DKR12B-Z046-046	46	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z047-047	47	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z048-048	48	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z049-049	49	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z050-050	50	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z051-051	51	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z052-052	52	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z053-053	53	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z054-054	54	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z055-055	55	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z056-056	56	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z057-057	57	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z058-058	58	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z060-060	60	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z070-070	70	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z072-072	72	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z076-076	76	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z095-095	95	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07
DKR12B-Z114-114	114	-	-	-	-	60	19	2	11,1	38	19,05	3/4	11,68	7/16	12,07