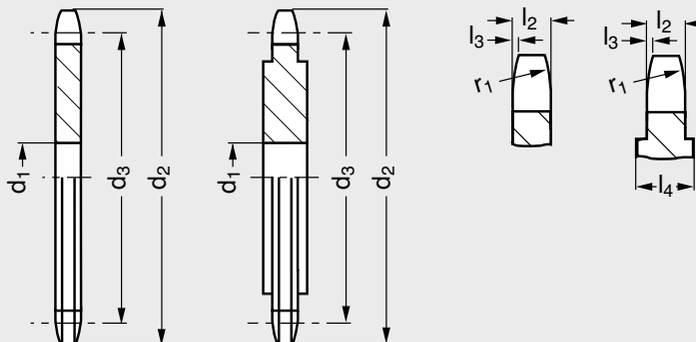


**MICHAUD CHAILLY**ELEMENTS  
DE TRANSMISSIONmodèle **A1-04-05**

# Disque simple à chaîne en acier

05 B - Pas 8 mm

**MATIÈRE**

- Acier non trempé.

**UTILISATION**

- Pour chaîne à rouleaux 05 B.
- Largeur intérieure: 3 mm.
- ø rouleau: 5 mm.

**Produits associés**

A2-01-05 Page 72



A1-01-05 Page 90



A1-01-050 Page 156



A1-01-054 Page 163

# Disque simple à chaîne en acier

05 B - Pas 8 mm

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **Référence A1-04-05-8**

		Nombre de dents	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	r <sub>1</sub>	Poids g
A1-04-05-8	●	8	6	24	20,90	2,8	1	-	8	5
A1-04-05-9	●	9	6	26,6	23,39	2,8	1	-	8	6
A1-04-05-10	●	10	8	29,2	25,89	2,8	1	-	8	9
A1-04-05-11	●	11	8	31,7	28,39	2,8	1	-	8	10
A1-04-05-12	●	12	8	34,2	30,91	2,8	1	-	8	13
A1-04-05-13	●	13	8	36,7	33,42	2,8	1	-	8	15
A1-04-05-14	●	14	8	39,2	35,95	2,8	1	-	8	18
A1-04-05-15	●	15	8	41,7	38,48	2,8	1	-	8	21
A1-04-05-16	●	16	8	44,3	41,01	2,8	1	-	8	24
A1-04-05-17	●	17	8	46,8	43,53	2,8	1	-	8	28
A1-04-05-18	●	18	8	49,3	46,07	2,8	1	-	8	32
A1-04-05-19	●	19	8	51,9	48,61	2,8	1	-	8	36
A1-04-05-20	●	20	8	54,4	51,14	2,8	1	-	8	41
A1-04-05-21	●	21	10	57	53,68	2,8	1	-	8	42
A1-04-05-22	●	22	10	59,5	56,21	2,8	1	-	8	48
A1-04-05-23	●	23	10	62	58,75	2,8	1	-	8	53
A1-04-05-24	●	24	10	64,6	61,29	2,8	1	-	8	59
A1-04-05-25	●	25	10	67,5	63,83	2,8	1	-	8	64
A1-04-05-26	●	26	10	69,5	66,37	2,8	1	-	8	65
A1-04-05-27	●	27	10	72,2	68,91	2,8	1	-	8	71

		Nombre de dents	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	r <sub>1</sub>	Poids g
A1-04-05-28	●	28	10	74,8	71,45	2,8	1	-	8	81
A1-04-05-30	●	30	10	79,8	76,53	2,8	1	-	8	93
A1-04-05-32	●	32	10	84,9	81,61	2,8	1	-	8	105
A1-04-05-35	●	35	10	92,5	89,25	2,8	1	-	8	122
A1-04-05-36	●	36	12	95	91,79	2,8	1	-	8	137
A1-04-05-38	●	38	12	100,2	96,88	2,8	1	-	8	149
A1-04-05-40	●	40	12	105,3	101,97	2,8	1	-	8	173
A1-04-05-42	●	42	12	110,4	107,05	2,8	1	-	8	191
A1-04-05-45	●	45	12	118	114,69	2,8	1	-	8	211
A1-04-05-48	●	48	12	125,6	122,32	2,8	1	4	8	340
A1-04-05-50	●	50	12	130,7	127,41	2,8	1	4	8	354
A1-04-05-54	●	54	16	140,9	137,59	2,8	1	4	8	420
A1-04-05-57	●	57	16	148,6	145,22	2,8	1	4	8	475
A1-04-05-60	●	60	16	156,2	152,85	2,8	1	4	8	507
A1-04-05-65	●	65	16	169,6	165,58	2,8	1	4	8	620
A1-04-05-70	●	70	16	182,4	178,31	2,8	1	4	8	680
A1-04-05-76	●	76	20	197,7	193,59	2,8	1	4	8	836
A1-04-05-80	●	80	20	207,9	203,77	2,8	1	4	8	941
A1-04-05-95	●	95	20	246,1	241,96	2,8	1	4	8	1341
A1-04-05-114	●	114	20	294,5	290,33	2,8	1	4	8	1992