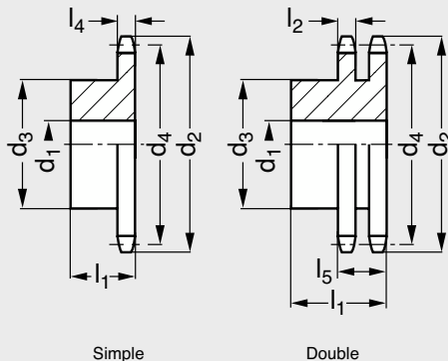


**MICHAUD CHAILLY**ELEMENTS  
DE TRANSMISSIONmodèles **A1-01-085 - A1-012-085**

# Pignon à chaîne pré-alésé à denture trempée en acier

08 B - Pas 12,7 mm



Simple

Double

**MATIÈRE**

- Acier C45.
- Denture trempée 50HrC.

**UTILISATION**

- Pour chaîne à rouleaux 08 B.
- Largeur intérieure: 7,75 mm.
- ø rouleau: 8,51 mm.

**SUR DEMANDE**

- Autres tailles.

**Produits associés**

A2-01 Page 72



A2-012 Page 72

A1-01-088  
Page 128A1-08-088  
Page 152

F3-18 Page 1148

# Pignon à chaîne pré-alésé à denture trempée en acier

08 B - Pas 12,7 mm

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

Exemple de commande **Référence**  
**A1-01-085-12**

Nombre de dents	d <sub>2</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>3</sub>	r <sub>1</sub>	Simple		d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	Poids kg	Double		d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>5</sub>	Poids kg
12	53,9	49,07	1,3	13	A1-01-085-12	●	10	33	28	7,2	0,21	A1-012-085-12	○	12	35	35	7	21	0,3
13	57,9	53,06	1,3	13	A1-01-085-13	●	10	37	28	7,2	0,26	A1-012-085-13	●	12	38	35	7	21	0,36
14	61,9	57,07	1,3	13	A1-01-085-14	●	10	41	28	7,2	0,32	A1-012-085-14	●	12	42	35	7	21	0,44
15	65,9	61,09	1,3	13	A1-01-085-15	●	10	45	28	7,2	0,38	A1-012-085-15	●	12	46	35	7	21	0,52
16	69,9	65,1	1,3	13	A1-01-085-16	●	12	50	28	7,2	0,46	A1-012-085-16	○	16	50	38	7	21	0,63
17	74	69,11	1,3	13	A1-01-085-17	●	12	52	28	7,2	0,51	A1-012-085-17	○	16	54	38	7	21	0,73
18	78	73,14	1,3	13	A1-01-085-18	●	12	56	28	7,2	0,59	A1-012-085-18	●	16	58	38	7	21	0,85
19	82	77,16	1,3	13	A1-01-085-19	●	12	60	28	7,2	0,67	A1-012-085-19	●	16	62	38	7	21	0,97
20	86	81,19	1,3	13	A1-01-085-20	●	12	64	28	7,2	0,76	A1-012-085-20	●	16	66	38	7	21	1,1
21	90,1	85,22	1,3	13	A1-01-085-21	●	14	68	28	7,2	0,85	A1-012-085-21	●	16	70	40	7	21	1,29
22	94,1	89,24	1,3	13	A1-01-085-22	●	14	70	28	7,2	0,91	A1-012-085-22	●	16	70	40	7	21	1,37
23	98,1	93,27	1,3	13	A1-01-085-23	●	14	70	28	7,2	0,95	A1-012-085-23	●	16	70	40	7	21	1,46
24	102,1	97,29	1,3	13	A1-01-085-24	●	14	70	28	7,2	0,98	A1-012-085-24	●	16	75	40	7	21	1,64
25	106,2	101,33	1,3	13	A1-01-085-25	●	14	70	28	7,2	1,01	A1-012-085-25	●	16	80	40	7	21	1,82
30	126,3	121,5	1,3	13	A1-01-085-30	●	16	80	30	7,2	1,46	A1-012-085-30	●	16	100	40	7	21	2,79