## MICHAUD CHAILLY® ELEMENTS DE TRANSMISSION



### ■ MATIÈRE

- Acier St50k.
- Acier C45 pour les longueurs 2000 mm

### ■ CARACTÉRISTIQUES

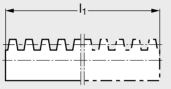
- Denture droite fraisée.
- Qualité denture 8d25 DIN 3967
- Angle de pression: 20°.
- Alignement corrigé.
- Tolérance de diamètre h6 rectifié.
- Flancs de dents non rectifiés.
- Les crémaillères sont dentées à l'aide d'une fraiseuse verticale,
- cela engendre des tolérances négatives sur les cotes h1 et h2.
- Tolérances h1 et h2 :
- . module 1 à 2: -0,2 mm.
- . module 2.5 à 4: -0.3 mm.
- . module 5 à 6: -0,4 mm.



THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH

## Crémaillère ronde en acier

Module 1,0 à 6,0













# Crémaillère ronde en acier

Module 1,0 à 6,0

_		_
	Délai maîtrisé	O Contactez-nous

Module		<b>†</b>	I <sub>1</sub>	Module	d <sub>2</sub> h6	b	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Poids kg
	A1-58-10	•	250	1	10	6	10	9	0,14
	A1-58-10	•	500	1	10	6	10	9	0,28
1.0	A1-58-10	•	1000	1	10	6	10	9	0,56
1,0	A1-58-10-15	•	250	1	15	7,5	15	14	0,33
	A1-58-10-15	•	500	1	15	7,5	15	14	0,66
	A1-58-10-15	•	1000	1	15	7,5	15	14	1,35
	A1-58-15	•	250	1,5	15	9	15	13,5	0,32
	A1-58-15	•	500	1,5	15	9	15	13,5	0,64
1 5	A1-58-15	•	1000	1,5	15	9	15	13,5	1,28
1,5	A1-58-15-17	•	250	1,5	17	9,6	17	15,5	0,42
	A1-58-15-17	•	500	1,5	17	9,6	17	15,5	0,84
	A1-58-15-17	•	1000	1,5	17	9,6	17	15,5	1,7
	A1-58-20	•	250	2	20	12	20	18	0,57
2.0	A1-58-20	•	500	2	20	12	20	18	1,14
2,0	A1-58-20	•	1000	2	20	12	20	18	2,28
	A1-58-20	•	2000	2	20	12	20	18	4,52
2.5	A1-58-25	•	250	2,5	25	15	25	22,5	0,89
2,5	A1-58-25	•	500	2,5	25	15	25	22,5	1,78

							neierelice		4
				Exemple de commande		ande	A1-58-10		500
Module		(1) (1)	I <sub>1</sub>	Module	d <sub>2</sub> h6	b	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Poids kg
2,5	A1-58-25	•	1000	2,5	25	15	25	22,5	3,56
	A1-58-25	•	2000	2,5	25	15	25	22,5	7,2
	A1-58-30	•	250	3	30	18	30	27	1,295
2.0	A1-58-30	•	500	3	30	18	30	27	2,59
3,0	A1-58-30	•	1000	3	30	18	30	27	5,14
	A1-58-30	•	2000	3	30	18	30	27	10,28
	A1-58-40	•	250	4	40	24	40	36	2,28
4.0	A1-58-40	•	500	4	40	24	40	36	4,56
4,0	A1-58-40	•	1000	4	40	24	40	36	9,12
	A1-58-40	•	2000	4	40	24	40	36	18,24
	A1-58-50	•	250	5	50	30	50	45	3,55
г о	A1-58-50	•	500	5	50	30	50	45	7,1
5,0	A1-58-50	•	1000	5	50	30	50	45	14,2
	A1-58-50	•	2000	5	50	30	50	45	28,4
	A1-58-60	•	500	6	60	36	60	54	10,28
6,0	A1-58-60	•	1000	6	60	36	60	54	20,56
	A1-58-60	•	2000	6	60	36	60	54	41,12

Référence