

# Crémaillère ronde en inox

Module 1,0 à 4,0

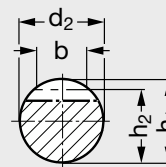
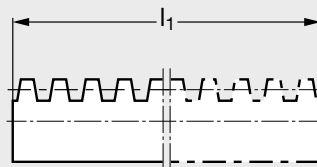
Acier  
Inoxydable

**MATIÈRE**

- Acier **inoxydable** 1.4305 (AISI 303).

**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.



**Produits associés**



Page 642



A1-570 Page 735

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

Exemple de commande **Référence A1-580-10 - 500**

Module			d <sub>2</sub> h6	l <sub>1</sub>	b	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Poids kg
1,0	A1-580-10	●	10	500	6	10,0	9,0	0,28
	A1-580-10	●	10	1000	6	10,0	9,0	0,56
1,5	A1-580-15	●	15	500	9	15,0	13,5	0,64
	A1-580-15	●	15	1000	9	15,0	13,5	1,28
2,0	A1-580-20	●	20	500	12	20,0	18,0	1,14
	A1-580-20	●	20	1000	12	20,0	18,0	2,28
	A1-580-20	●	20	2000	12	20,0	18,0	4,56
2,5	A1-580-25	●	25	500	15	25,0	22,5	1,78

Module			d <sub>2</sub> h6	l <sub>1</sub>	b	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	Poids kg
2,5	A1-580-25	●	25	1000	15	25,0	22,5	3,56
	A1-580-25	●	25	2000	15	25,0	22,5	7,12
3,0	A1-580-30	●	30	500	18	30,0	27,0	2,59
	A1-580-30	●	30	1000	18	30,0	27,0	5,14
	A1-580-30	●	30	2000	18	30,0	27,5	10,28
4,0	A1-580-40	●	40	500	24	40,0	36,0	4,56
	A1-580-40	●	40	1000	24	40,0	36,0	9,12
	A1-580-40	●	40	2000	24	40,0	36,0	18,24