

MICHAUD CHAILLYELEMENTS
DE TRANSMISSION**MATIÈRE**

- Acier haute résistance.
- Denture droite fraisée.

CARACTÉRISTIQUES

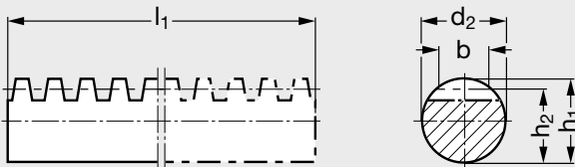
- Qualité denture 8d25 DIN 3967.
- Angle de pression : 20°.
- Alignement corrigé.
- Résistance à la rupture du matériau : 1 000 N/mm².
- Tolérance de diamètre h6 rectifié.
- Flancs de dents non rectifiés.
- Les crémaillères sont dentées à l'aide d'une fraiseuse verticale, cela engendre des tolérances 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.

modèle **A1-582**

ISO 8

Crémaillère ronde acier haute résistance

denture droite fraisée - Module 1,0 à 4,0



● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

Module			d ₂ h6	l ₁	b	h ₁	h ₂	Poids kg
1,0	A1-582-10	●	10	500	6	9	10	0,28
	A1-582-10	●	10	1000	6	9	10	0,56
1,5	A1-582-15	●	15	500	9	13,5	15	0,64
	A1-582-15	●	15	1000	9	13,5	15	1,28
2,0	A1-582-20	●	20	500	12	18	20	1,14
	A1-582-20	●	20	1000	12	18	20	2,28
2,5	A1-582-25	●	25	500	15	22,5	25	1,78
	A1-582-25	●	25	1000	15	22,5	25	3,56
3,0	A1-582-30	●	30	500	18	27	30	2,59

Exemple de commande **Référence A1-582-10 - l₁ 500**

Module			d ₂ h6	l ₁	b	h ₁	h ₂	Poids kg
3,0	A1-582-30	●	30	1000	18	27	30	5,14
	A1-582-30	●	30	2000	18	27	30	10,28
4,0	A1-582-40	●	40	500	24	36	40	4,56
	A1-582-40	●	40	1000	24	36	40	9,12
5,0	A1-582-50	●	40	2000	24	36	40	18,24
	A1-582-50	●	50	500	30	45	50	7,1
5,0	A1-582-50	●	50	1000	30	45	50	14,2
	A1-582-50	●	50	2000	30	45	50	28,4
6,0	A1-582-60	●	60	500	36	54	60	10,28
	A1-582-60	●	60	1000	36	54	60	20,56
6,0	A1-582-60	●	60	2000	36	54	60	41,12

Produits associés

Page 566



A1-58 Page 730