

MICHAUD CHAILLY

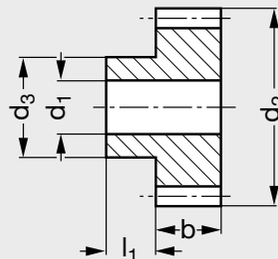
ELEMENTS
DE TRANSMISSIONmodèle **A1-320**

ISO 8

Roue cylindrique droite en inox

Module 2,0 - Largeur denture 16 mm

Acier
Inoxydable



MATIÈRE

- Acier **inoxydable** 1.4305.

CARACTÉRISTIQUES

- Classe de précision de denture 8d25 DIN 3967.
- Denture droite fraisée.
- Angle de pression : 20°.
- **b = 16 mm.**

SUR DEMANDE

- Livrable avec rainure de clavette.

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

		Nombre de dents z	d ₁ H7	d ₂	d ₃	l ₁	Couple Nm	Poids kg
A1-320-10-1	●	10	8	24	15	15	0,8	0,045
A1-320-11-1	●	11	10	26	18	15	0,9	0,055
A1-320-12-1	●	12	10	28	20	15	1,1	0,07
A1-320-14-1	●	14	10	32	25	15	1,4	0,11
A1-320-15-1	●	15	12	34	25	15	1,5	0,114
A1-320-16-1	●	16	12	36	25	15	1,6	0,126
A1-320-18-1	●	18	12	40	30	15	1,9	0,179
A1-320-20-1	●	20	12	44	30	15	2,5	0,207
A1-320-22-1	●	22	12	48	30	15	3,0	0,24
A1-320-24-1	●	24	12	52	30	15	3,8	0,275
A1-320-25-1	●	25	12	54	30	15	4,2	0,295

■ Exemple de commande **A1-320-12-1**

Référence

		Nombre de dents z	d ₁ H7	d ₂	d ₃	l ₁	Couple Nm	Poids kg
A1-320-28-1	●	28	12	60	35	15	5,5	0,389
A1-320-30-1	●	30	12	64	40	15	6,4	0,466
A1-320-35-1	●	35	12	74	45	15	9,2	0,632
A1-320-40-1	●	40	12	84	50	15	12,5	0,825
A1-320-45-1	●	45	12	94	50	15	16,4	0,911
A1-320-48-1	●	48	12	100	50	15	19,0	1,098
A1-320-50-1	●	50	12	104	50	15	20,9	1,174
A1-320-55-1	●	55	12	114	60	15	26,0	1,485
A1-320-60-1	●	60	12	124	70	15	31,9	1,827
A1-320-80-1	●	80	20	164	80	20	57,4	3,196

Produits associés



A1-570 Page 735



A1-580 Page 737



A1-321 Page 696



A1-326 Page 688



A1-324 Page 673



A1-325 Page 658