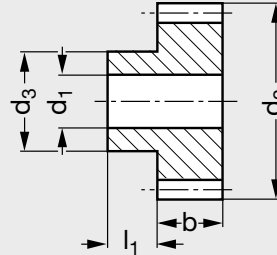


Roue cylindrique droite en acier à denture traitée

Module 2,0 - Largeur denture 20 mm



MATIÈRE

- Acier C45.

CARACTÉRISTIQUES

- Fraisage qualité 8 8d25 DIN 3967.
- Denture trempée par induction 54 +4 HRC.
- Classe de précision de denture ISO 10-11 après traitement de denture.
- Denture droite.
- Angle de pression : 20°.
- **b = 20 mm.**

SUR DEMANDE

- Livrable avec rainure de clavette.

Produits associés



A1-57/571
Page 724



A1-577 Page 728



A1-327 Page 602

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **A1-328-12-1**

Référence

		Nombre de dents z	d ₁ H7	d ₂	d ₃	l ₁	Couple Nm	Poids kg
A1-328-12-1	●	12	10	28	18	15	9,0	0,08
A1-328-13-1	●	13	10	30	20	15	10,6	0,1
A1-328-14-1	●	14	10	32	22	15	11,9	0,12
A1-328-15-1	●	15	10	34	24	15	12,9	0,14
A1-328-16-1	●	16	10	36	25	15	13,5	0,16
A1-328-18-1	●	18	10	40	25	15	16,2	0,19
A1-328-20-1	●	20	10	44	30	15	21,1	0,26
A1-328-22-1	●	22	12	48	30	15	26,4	0,29
A1-328-24-1	●	24	12	52	35	15	32,7	0,36
A1-328-25-1	●	25	12	54	35	15	35,6	0,39
A1-328-30-1	●	30	14	64	40	15	55	0,55
A1-328-32-1	●	32	14	68	45	15	64	0,65
A1-328-36-1	●	36	14	76	45	15	84	0,78
A1-328-40-1	●	40	14	84	50	15	107	0,97
A1-328-50-1	●	50	16	104	70	15	190	1,62
A1-328-60-1	●	60	16	124	70	15	321	2,16