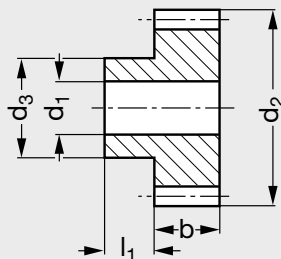


Roue cylindrique droite en acier à denture traitée

Module 2,5 - Largeur denture 25 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 = 25 mm.**

■ SUR DEMANDE

- Livrable avec rainure de clavette.

■ Produit associé



A1-57/571
Page 724

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

Exemple de commande **Référence A1-338-12-1**

		Nombre de dents	d ₁ H ₇	d ₂	d ₃	l ₁	Couple Nm	Poids kg
A1-338-12-1	●	12	10	35	22	20	19,5	0,17
A1-338-15-1	●	15	10	42,5	30	20	27,4	0,3
A1-338-16-1	●	16	12	45	32	20	28,4	0,33
A1-338-18-1	●	18	12	50	35	20	34,3	0,42
A1-338-20-1	●	20	12	55	40	20	44,2	0,54
A1-338-22-1	●	22	14	60	45	20	56	0,66
A1-338-24-1	●	24	14	65	45	20	69	0,74

		Nombre de dents	d ₁ H ₇	d ₂	d ₃	l ₁	Couple Nm	Poids kg
A1-338-25-1	●	25	14	67,5	50	20	75	0,85
A1-338-30-1	●	30	14	80	55	20	115	1,18
A1-338-32-1	●	32	16	85	55	20	134	1,28
A1-338-36-1	●	36	16	95	60	20	176	1,61
A1-338-40-1	●	40	16	105	70	20	235	2,06
A1-338-50-1	●	50	20	130	80	20	446	3,07
A1-338-60-1	●	60	20	155	100	20	716	4,57