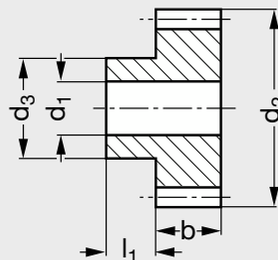


# Roue cylindrique droite en acier à denture traitée

Module 1,5 - Largeur denture 17 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 = 17 mm.**

**SUR DEMANDE**

- Livrable avec rainure de clavette.

**Produits associés**



A1-57/571  
Page 724



A1-317 Page 592



A1-577 Page 728

**Référence**

Exemple de commande **A1-318-12-1**

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

		Nombre de dents z	d <sub>1</sub> H7	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	Couple Nm	Poids kg
A1-318-12-1	●	12	8	21	14	18	13	3,8	0,04
A1-318-15-1	●	15	8	25,5	18	22,5	13	5,2	0,07
A1-318-16-1	●	16	8	27	19	24	13	5,6	0,08
A1-318-18-1	●	18	8	30	20	27	13	6,6	0,1
A1-318-20-1	●	20	8	33	25	30	13	8,6	0,13
A1-318-22-1	●	22	10	36	25	33	13	10,7	0,14
A1-318-24-1	●	24	10	39	25	36	13	13,3	0,17

		Nombre de dents z	d <sub>1</sub> H7	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	Couple Nm	Poids kg
A1-318-25-1	●	25	10	40,5	25	37,5	13	14,5	0,18
A1-318-30-1	●	30	12	48	30	45	13	22,2	0,26
A1-318-36-1	●	36	12	57	35	54	13	34	0,37
A1-318-40-1	●	40	12	63	40	60	13	44	0,48
A1-318-50-1	●	50	14	78	50	75	13	77	0,76
A1-318-60-1	●	60	16	93	60	90	13	122	1,09