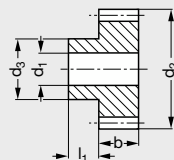


Roue cylindrique droite en acier à denture traitée

Module 4,0 - Largeur denture 40 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 = 40 mm.**

SUR DEMANDE

- Livrable avec rainure de clavette.

Produits associés



A1-57/571 Page 724



A1-58 Page 730

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **A1-358-12-1**

		Nombre de dents z	d ₁ H7	d ₂	d ₃	l ₁	Couple Nm	Poids kg
A1-358-12-1	●	12	14	56	35	20	86	0,63
A1-358-13-1	●	13	14	60	40	20	99	0,78
A1-358-15-1	●	15	14	68	45	20	125	1,05
A1-358-16-1	●	16	16	72	50	20	132	1,20
A1-358-17-1	●	17	16	76	50	20	139	1,33
A1-358-18-1	●	18	16	80	50	20	158	1,47
A1-358-20-1	●	20	16	88	60	20	201	1,90
A1-358-22-1	●	22	16	96	70	20	257	2,39
A1-358-24-1	●	24	20	104	75	20	314	2,79

		Nombre de dents z	d ₁ H7	d ₂	d ₃	l ₁	Couple Nm	Poids kg
A1-358-25-1	●	25	20	108	75	20	360	2,98
A1-358-30-1	●	30	20	128	75	20	611	4,06
A1-358-32-1	●	32	20	136	80	20	726	4,64
A1-358-35-1	●	35	20	148	80	20	917	5,43
A1-358-36-1	●	36	25	152	80	20	987	5,63
A1-358-40-1	●	40	25	168	80	20	1300	6,74
A1-358-50-1	●	50	25	208	100	20	2343	10,66
A1-358-60-1	●	60	25	248	100	20	3732	14,92