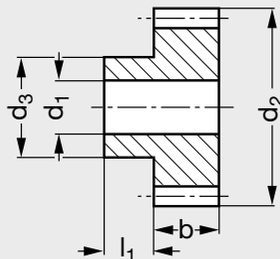


Roue cylindrique droite en inox

Module 2,5 - Largeur denture 20 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 = 20 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
A1-330-12	●	12	12	35	20	15	2,3	0,11
A1-330-14	●	14	12	40	20	15	2,9	0,14
A1-330-15	●	15	12	42,5	25	15	3,2	0,19
A1-330-16	●	16	12	45	25	15	3,4	0,21
A1-330-18	●	18	12	50	30	15	4	0,29
A1-330-20	●	20	12	55	30	15	5,2	0,34
A1-330-24	●	24	12	65	40	15	7,9	0,54
A1-330-25	●	25	12	67,5	40	15	8,7	0,58
A1-330-28	●	28	12	75	40	15	11,4	0,7

■ Exemple de commande **Référence A1-330-12-1**

		Nombre de dents z	d ₁ H7	d ₂	d ₃	l ₁	Couple Nm	Poids kg
A1-330-30	●	30	12	80	40	15	13,4	0,79
A1-330-32	●	32	15	85	50	15	15,5	0,95
A1-330-35	●	35	15	92,5	50	15	19,1	1,1
A1-330-40	●	40	15	105	60	20	26	1,6
A1-330-45	●	45	15	117,5	60	20	34,3	1,92
A1-330-48	●	48	15	125	60	20	39,8	2,14
A1-330-50	●	50	15	130	70	20	43,8	2,43
A1-330-55	●	55	20	142,5	70	20	55,2	2,78
A1-330-60	●	60	20	155	70	20	72	3,24

Produits associés

