Rond rectifié bout scié



Arbre en acier 42CD4T prétraité MATCD

- Acier traité prêt à l'emploi

- Diamètre tolérance h7
- Etat de surface : Ra1.6 (sauf embouts sciés Ra25)
- Matières :

Acier prétraité 42CD4T (1.7225) Dureté 95-110ka/mm²

Composition:

Carbone: 0.38 à 0.45% Chrome: 0.9 à 1.2% Silicium: 0.4%

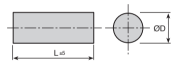
Molybdène: 0,15 à 0,3%

Manaanèse : 0.6 à 0.9% Phosphore: 0,035% Soufre: 0,035%

Applications

 Pièce de transmission, arbre, vérin, pignon, couronne









Masse Prix Uni

10.35 €

13,53 €

16.03 €

7.38 €

12,05 €

14.39 €

(ka/m)

0,88

1.20

1000 0,16

1000 0,22

1000 0.39

REMISES

	QIE	17	UT	20	т	+0+
	Rem.	Prix	-10%	-15°	% Sur	demande
•		Ø	D	М	asse	Prix Uni.
	Références	(h	7)	L (k	(g/m)	1 à 5
	MAT15-1000/42CE)4T 1	5 10	00	1,38	16,06€
	MAT20-1000/42CE)4T 2	0 10	00 2	2,45	24,76 €
	MAT25-1000/42CE)4T 2	5 10	00 3	3,83	38,73 €
	MAT40-1000/42CE		0 10	00 9	9,80	97,44 €
	MAT50-1000/42CE	04T 5	0 10	00 1	5,31	150.41 €

6+ 20+

MAT10-1000/42CD4T MAT12-1000/42CD4T MAT14-1000/42CD4T Dimensions en mm

Références

MAT5-1000/42CD4T

MAT6-1000/42CD4T

MAT8-1000/42CD4T

Fax: 0 825 88 6000 Service 0,15€/min + prix appel

14 1000

ØD

10 1000 0,61

12 1000



