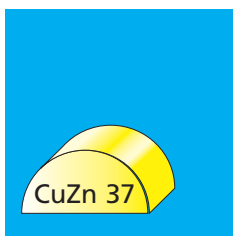


Fil laiton : thermo brass 1000

ame laiton



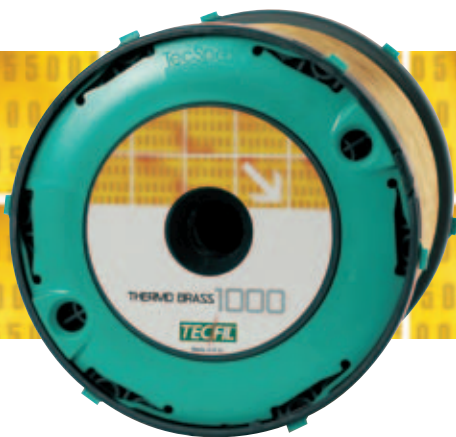
Ce fil tire ses propriétés d'un alliage de grande qualité. L'excellente géométrie du fil, ainsi qu'une propreté exceptionnelle de sa surface, améliorent sensiblement la précision de coupe. Ce fil est particulièrement bien adapté pour les machines de type : Fanuc, Hitachi,

Mitsubishi, Sodick.

- ↳ Adapté aux machines japonaises
- ↳ Rectitude exceptionnelle
- ↳ Enfilage automatique
- ↳ Très grande propreté

Caractéristiques	Thermo Brass 1000
Ame	CuZn 37
Résistance à la rupture	900 N/mm ²
Limite d'élasticité	800 N/mm ²
Allongement	1,5 %
Conductivité	22 % IACS

ALL PURPOSE



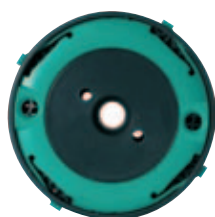
Fil laiton : thermo brass 1000

Thermo Brass 1000

		T125	T160	T200	K250	JP5	JP10	JP15
0,20mm 0,008"	TB1000	4 Kg 8,8 Lbs	8 Kg 17,6 Lbs	16 Kg 35,3 Lbs		5 Kg 11 Lbs	10 Kg 22 Lbs	20 Kg 44 Lbs
		14900 m 48600 Ft	29900 m 98000 Ft	59800 m 196100 Ft		18700 m 61300 Ft	37500 m 120000 Ft	74800 m 239300 Ft
0,25mm 0,010"	TB1000	4 Kg 8,8 Lbs	8 Kg 17,6 Lbs	16 Kg 35,3 Lbs	55 Lbs 25 Kg	5 Kg 11 Lbs	10 Kg 22 Lbs	20 Kg 44 Lbs
		9600 m 31400 Ft	19200 m 62900 Ft	38400 m 125900 Ft	60000 m 196800 Ft	12000 m 39300 Ft	24000 m 76800 Ft	48000 m 156600 Ft
0,30mm 0,012"	TB1000	4 Kg 8,8 Lbs	8 Kg 17,6 Lbs	16 Kg 35,3 Lbs	55 Lbs 25 Kg	5 Kg 11 Lbs	10 Kg 22 Lbs	20 Kg 44 Lbs
		6600 m 21100 Ft	13200 m 43200 Ft	26500 m 86900 Ft	41400 m 135800 Ft	8300 m 27200 Ft	16600 m 53100 Ft	33100 m 105900 Ft

ALL PURPOSE

Thermo Brass 1000 est disponible exclusivement en :



TECFIL

TECSPOOL et TECFIL sont des marques déposées de Thermocompact

Z.I route de Sarves, Metz-Tessy B.P Z1

74 371 Pringy Cedex - France - Tél. (33) 04 50 27 20 02 - Fax (33) 04 50 27 17 37