

# 962AT51 | Taraud machine Flashcut HSSE-PM -Revêtu TiN -UNC UNF -DIN 371/376 -Forme C -2B -Denture alternée -Conicité arrière

Taraud (acier fritté) haute performance, revêtu TiN. Particulièrement adapté aux taraudages borgnes des alliages non ferreux grâce à sa denture alternée et son revêtement. Haut rendement.





- Spécial aluminium
- Made in Spain
- Acier fritté ASP
- Denture alternée
- Goujure hélicoïdale
- Revêtement TiN

### **Machines**

## Applications







### Caractéristiques





















## Propriétés et bénéfices

- + Acier fritté ASP: issus de la métallurgie des poudres, les ASP offrent une haute teneur en alliages extrêmement homogène, excellents supports pour les revêtements PVD. Très bonne résistance à la chaleur et à l'écaillage, ils prolongent la durée de vie des outils.
- Denture alternée : sur le sommet du taraud, une dent sur deux est tronquée pour réduire le contact outil/matière tout en maintenant le guidage. O Permet une excellente répartition des efforts entre les dents, une coupe douce, un excellent état de surface en évitant le collage du copeau.
- 🛨 Goujure hélicoïdale : Forme de goujure qui permet d'évacuer les copeaux par l'entrée du trou. 🕏 Permet une meilleure résistance à la chaleur grâce à une meilleure évacuation des copeaux. Pour trou borgne.
- Revêtement TiN: base TiN, épaisseur 2/4µm, dureté 2300HV, coef de frottement 0,4, tenue à chaud 600°C. Protège de l'abrasion, l'oxydation, l'adhésion. 🗢 Bouclier thermique. Permet d'accroître la durée de vie ainsi que les conditions de coupe. Diminue l'effort axial. Usages généraux.



Code	EAN	Profil	Ø	P No	rme	Ø perçage	LI	Nb filets (l4	) Carré	QTY	PCB
962AT5100140200	8420609614842	UNC	1/4" 2	20 DIN	371	5,10	80 12	2-2.5	5,50	1	1
962AT5100140280	8420609614859	UNF	1/4" 2	28 DIN	371	5,50	80 10	2-2.5	4,90	1	1
962AT5100380160	8420609614880	UNC	3/8"	16 DIN	371	7,90	90 14	2-2.5	7,00	1	1
962AT5100380240	8420609614897	UNF	3/8" 2	24 DIN	371	8,80	100 14	2-2.5	5,50	1	1
962AT5100120130	8420609614828	UNC	1/2"	13 DIN	376	10,50	11016	3 2-2.5	6,20	1	1
962AT5100120200	8420609614835	UNF	1/2" 2	20 DIN	376	11,50	11016	3 2-2.5	7,00	1	1
962AT5110000120	8420609614910	LINE	1" -	12 DIN	376	23.25	140 24	2-25	16.00	1	1