

Garant**Tarod de mașină pentru fontă, TiCN, M: M8****Date comandă**

Numărul de comandă	132550 M8
GTIN	4045197071910
Clasa articolului	11H

Descriere**Execuție:**

Cu canale de așchii drepte și con de atac scurt (2 – 3 pași).

Avantaj:

- **Proprietăți îmbunătățite contra uzurii datorită durității ridicate a stratului de acoperire.**
- **Viteze de așchiere mai mari datorate reducerii încărcării termice a tăișurilor.**
- **La prelucrarea uscată a fontei cenușii – se poate renunța la lichidul de răcire.**

Descriere tehnică

Număr de dinți Z	4
Pas filet	1,25 mm
Ø Filet	8 mm
Ø găurii de centrare	6,8 mm
Număr caneluri de pretensionare	4
Standard	DIN 371
Ø cozii D _s	8 mm
Lungimea totală L	90 mm
Pătrat coadă □	6,2 mm
Clasa de toleranță	ISO 2X 6HX
Materialul sculei	HSS E
Adâncimea filetului	24 mm

Tip de filet	M
Dimensiunea filetului	M8
Strat de acoperire	TiCN
Unghi al flancurilor	60 grad
Normă pentru filet	DIN 13
Forma conului de atac	C
Coadă tip	Coadă cilindrică cu h9
Răcire interioară	nu
Utilizare la tipul de găurire	până la 3xD la gaură înfundată
Utilizare la tipul de găurire	Până la 3xD la gaură străpunsă
Direcție de tăiere	pe dreapta
Tipul uneltei cu filet	Tarod de mașină pentru prelucrare dinamică
Inel colorat	alb
Tip produs	Tarod

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Fontă	recomandat	16 m/min	K
GGG	recomandat	14 m/min	K
Umiditate maximă	recomandat		
Uscat	indicat în anumite condiții		