



## Tarod de mașină HSS-E-PM Forma C 6G, TiAlN, M: M5



### Date comandă

Numărul de comandă	136155 M5
GTIN	4045197272263
Clasa articolului	11H

### Descriere

#### Execuție:

**Forma C** (con de atac cu 2 – 3 pași).

**Clasa de toleranță ISO 3 / 6G**

#### Aplicație:

Pentru piesele prevăzute cu un **strat de protecție galvanică**, sau care se contractă ușor prin călire.

#### Notă:

ESTE DISPONIBILĂ O NOUĂ GENERAȚIE!

**Produsele succesoare recomandate sunt Cod 135960 – 136158.**

Tip de filet: M

Materialul sculei: HSS E PM

Standard: DIN 371

Clasa de toleranță: ISO 3 6G

Pas filet: 0,8 mm

Lungime totală  $L_{tot}$ : 70 mm

Ø cozii: 6 mm

Pătrat coadă: 4,9 mm

Ø găurii de centrare: 4,2 mm

### Descriere tehnică

Ø Filet	5 mm
Ø găurii de centrare	4,2 mm
Număr de dinți Z	3
Pas filet	0,8 mm
Unghi de tăiere	50 grad

Număr caneluri de pretensionare	3
Standard	DIN 371
Ø cozii	6 mm
Lungime totală L <sub>tot</sub>	70 mm
Pătrat coadă	4,9 mm
Clasa de toleranță	ISO 3 6G
Materialul sculei	HSS E PM
Adâncimea filetului	15 mm
Tip de filet	M
Dimensiunea filetului	M5
Strat de acoperire	TiAlN
Unghi al flancurilor	60 grad
Normă pentru filet	DIN 13
Forma conului de atac	C
Unghiul elicei	40 grad
Coadă tip	Coadă cilindrică cu h9
Răcire interioară	nu
Utilizare la tipul de găurire	Până la 3×D la gaură înfundată
Direcție de tăiere	pe dreapta
Tipul uneltei cu filet	Tarod de mașină pentru prelucrare dinamică
Inel colorat	verde