

Garant**Tarod de mașină Forma B, vaporizat, M: M3****Date comandă**

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 132150 M3 |
| GTIN | 4045197071132 |
| Clasa articolului | 11H |

Descriere**Execuție:**

Formă deosebit de stabilă.

Porțiuni de ghidare cu canale de ungere, dar fără canale de așchii. **Con de atac forma B, cu porțiuni dură de atac.** Ref. M2,6 cu vechiul profil DIN.

Avantaj:

Autoghidare optimă și evitarea formării unui al doilea filet la inversarea sensului de rotație.

Descriere tehnică

| | |
|---------------------------------|------------|
| Număr caneluri de pretensionare | 3 |
| Număr de dinți Z | 3 |
| Pas filet | 0,5 mm |
| Ø Filet | 3 mm |
| Ø găurii de centrare | 2,5 mm |
| Standard | DIN 371 |
| Ø cozii D _s | 3,5 mm |
| Lungimea totală L | 56 mm |
| Pătrat coadă □ | 2,7 mm |
| Clasa de toleranță | ISO 2X 6HX |
| Materialul sculei | HSS E |
| Adâncimea filetului | 9 mm |

| | |
|-------------------------------|--|
| Tip de filet | M |
| Dimensiunea filetului | M3 |
| Strat de acoperire | vaporizat |
| Unghi al flancurilor | 60 grad |
| Normă pentru filet | DIN 13 |
| Forma conului de atac | B |
| Coadă tip | Coadă cilindrică cu h9 |
| Răcire interioară | nu |
| Utilizare la tipul de găurire | Până la 3×D la gaură străpunsă |
| Direcție de tăiere | pe dreapta |
| Tipul uneltei cu filet | Tarod de mașină pentru prelucrare dinamică |
| Inel colorat | albastru |
| Tip produs | Tarod |

Date utilizator

| | Se recomandă pentru | V _c | Cod ISO |
|------------------------------|-----------------------------|----------------|---------|
| Aluminiu (cu așchii scurte) | indicat în anumite condiții | 13 m/min | N |
| Oțel < 500 N/mm ² | recomandat | 15 m/min | P |
| Oțel < 750 N/mm ² | recomandat | 15 m/min | P |
| Oțel < 900 N/mm ² | indicat în anumite condiții | 15 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | recomandat | 6 m/min | M |
| CuZn | indicat în anumite condiții | 13 m/min | N |
| Ulei | recomandat | | |
| Umiditate maximă | indicat în anumite condiții | | |