

Garant**Tarod de mașină HSS-E, vaporizat, M: M6****Date comandă**

| | |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | 132640 M6 |
| GTIN | 4045197072320 |
| Clasa articolului | 11H |

Descriere**Execuție:****Porțiune de ghidare cu canale de ungere**, dar fără canale de așchii.

Ref. M1,7; M2,3; M2,6 cu profil vechi conform DIN.

Cu con de atac. Clasa de toleranță: ISO 2 6H**Descriere tehnică**

| | |
|---------------------------------|----------|
| Număr caneluri de pretensionare | 3 |
| Ø Filet | 6 mm |
| Pas filet | 1 mm |
| Ø găurii de centrare | 5 mm |
| Număr de dinți Z | 3 |
| Standard | DIN 371 |
| Ø cozii D _s | 6 mm |
| Lungimea totală L | 80 mm |
| Pătrat coadă □ | 4,9 mm |
| Clasa de toleranță | ISO 2 6H |
| Materialul sculei | HSS E |
| Adâncimea filetului | 18 mm |
| Tip de filet | M |
| Dimensiunea filetului | M6 |

| | |
|-------------------------------|--|
| 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 3xD la gaură străpunsă |
| Direcție de tăiere | pe dreapta |
| Tipul uneltei cu filet | Tarod de mașină pentru prelucrare dinamică |
| Inel colorat | verde |
| 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 | recomandat | 15 m/min | P |
| Oțel < 1100 N/mm ² | indicat în anumite condiții | 6 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | recomandat | 6 m/min | M |
| CuZn | indicat în anumite condiții | 13 m/min | N |
| Uni | recomandat | | |
| Ulei | recomandat | | |
| Umiditate maximă | indicat în anumite condiții | | |