

Garant**Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap kształt B, AlTiX, M: M1,2****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 132721 M1,2 |
| GTIN | 4062406206994 |
| Klasa artykułu | 111 |

Opis**Wykonanie:**

Gwintowniki uniwersalne, przewidziane do zastosowania w wielu rodzajach materiałów i zapewniające wysoką powtarzalność obróbki.

- **materiał HSS-E-PM o bardzo wysokiej odporności na ściernie**
- **nowa powłoka o mniejszym współczynniku tarcia**
- **specjalna geometria do optymalnego odprowadzania wiórow.**

Odpowiada **ISO 1X/4HX**.

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

 : HSS E PM

norma: DIN 371

Klasa tolerancji: ISO 1X 4HX

skok gwintu: 0,25 mm

długość całkowita L: 40 mm

Ø chwytu D_s: 2,5 mm

Chwyt kwadratowy □: 2,1 mm

Ø otworu rdzenia: 0,95 mm

Opis techniczny

| | |
|--------------------|------------|
| Chwyt kwadratowy □ | 2,1 mm |
| skok gwintu | 0,25 mm |
| Ø gwintu | 1,2 mm |
| norma | DIN 371 |
| Klasa tolerancji | ISO 1X 4HX |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Ø otworu rdzenia | 0,95 mm |
| długość całkowita L | 40 mm |
| Liczba ostrzy Z | 2 |
| liczba rowków wiórowych | 2 |
| Materiał ostrza | HSS E PM |
| głębokość gwintu | 3,6 mm |
| Ø chwytu D _s | 2,5 mm |
| Rodzaj gwintu | M |
| wielkość gwintu | M1,2 |
| powłoka | AlTiX |
| Kąt boku zarysu gwintu | 60 stopni |
| Norma na gwinty | DIN 13 |
| Kształt nakroju | B |
| chwyt | chwyt walcowy z h9 |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 3xD przy otworze przelotowym |
| kierunek skrawania | prawe |
| rodzaj narzędzia gwintującego | Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę |
| pierścień barwny | zielone |
| Seria | GARANT Master Tap |
| Rodzaj produktu | gwintownik |