

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, MF: M6X0,75****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|----------------|
| Numer katalogowy | 130015 M6X0,75 |
| GTIN | 4062406018566 |
| Klasa artykułu | 10N |

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 3 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: M/MF
Materiał ostrza
 : HSS E
norma: DIN 371
skok gwintu: 0,75 mm
długość całkowita L: 80 mm
Ø chwytu D_s: 6 mm
Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm
Ø otworu rdzenia: 5,25 mm

Opis techniczny

| | |
|----------------------------|-----------|
| Materiał ostrza : | HSS E |
| kąt nacięcia | 15 stopni |
| liczba rowków wiórowych | 3 |
| skok gwintu | 0,75 mm |
| głębokość gwintu | 12 mm |
| Chwyt kwadratowy □ | 4,9 mm |
| długość całkowita L | 80 mm |

| | |
|-----------------------------------|--|
| norma | DIN 371 |
| Liczba ostrzy Z | 3 |
| Ø otworu rdzenia | 5,25 mm |
| Ø gwintu | 6 mm |
| Ø chwytu D _s | 6 mm |
| Rodzaj gwintu | M/MF |
| wielkość gwintu | M6 ×0,75 |
| powłoka | TiN |
| Kąt boku zarysu gwintu | 60 stopni |
| Norma na gwinty | DIN 13 |
| Kształt nakroju | C |
| chwyt | chwyt walcowy z h9 |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych |
| kierunek skrawania | prawe |
| rodzaj narzędzia gwintującego | Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej |
| pierścień barwny | bez |
| Rodzaj produktu | gwintownik |