

Garant**Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap INOX HSSE-PM, TiAlN, UNC:
3/8-16****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 137857 3/8-16 |
| GTIN | 4062406210083 |
| Klasa artykułu | 11I |

Opis**Wykonanie:**

Wydajny gwintownik, skonstruowany specjalnie do **bezpiecznego zastosowania w stalach nierdzewnych i kwasoodpornych**, a także **materiałach duplex**.

- **Materiał ostrzy HSS-E-PM zapewnia maksymalną odporność na zużycie.**
- **Powłoka TiAlN Multilayer najnowszej generacji.**
- **Parametryzowana geometria przestrzeni na wióry zapewnia optymalne tworzenie wiórów i sztywność skręcania.**

Zastosowanie:

Do uniw. gwintów grubozwojnych UNC wg ASME-B1.1.

Rodzaj gwintu: UNC

Materiał ostrza

 : HSS E PM

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 9,53 mm

długość całkowita L: 100 mm

Ø chwytu D_s: 9 mm

Chwył kwadratowy □: 7 mm

Ø otworu rdzenia: 8 mm

Opis techniczny

| | |
|----------------------------|----------|
| skok gwintu | 1,587 mm |
| Materiał ostrza : | HSS E PM |

| | |
|-----------------------------------|---|
| liczba rowków wiórowych | 3 |
| Ø otworu rdzenia | 8 mm |
| Rodzaj gwintu | UNC |
| wielkość gwintu | 3/8-16 UNC |
| Ø chwytu D _s | 9 mm |
| głębokość gwintu | 23,825 mm |
| kąt nacięcia | 15 stopni |
| długość całkowita L | 100 mm |
| norma | DIN 371 |
| liczba zwojów na cal | 16 |
| Liczba ostrzy Z | 3 |
| Chwyt kwadratowy □ | 7 mm |
| Ø gwintu | 9,53 mm |
| Seria | GARANT Master Tap |
| powłoka | TiAlN |
| Kąt boku zarysu gwintu | 60 stopni |
| Klasa tolerancji | 2BX |
| Kształt nakroju | C |
| Kąt linii śrubowej | 45 stopni |
| 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 | Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę |
| pierścień barwny | niebieskie |
| Rodzaj produktu | gwintownik |

