

Garant**Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap HSSE-PM, AlTiX, UNF: 3-56****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 138010 3-56 |
| GTIN | 4062406209223 |
| Klasa artykułu | 111 |

Opis**Wykonanie:**

Gwintowniki uniwersalne GARANT Master Tap, opracowane z myślą o pracy w szerokim spektrum materiałów z wysokim bezpieczeństwem obróbki.

- **Materiał skrawający HSS-E-PM zapewnia najwyższą odporność na zużycie.**
- **Zmniejszone wartości tarcia dzięki nowej powłoce wysokowydajnej.**
- **Specjalna geometria do optymalnego odprowadzania wiórów.**

Zastosowanie:

Do uniw. gwintów drobnozwojnych UNF wg ASME-B1.1.

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

 : HSS E PM

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 56

Ø gwintu: 2,51 mm

długość całkowita L: 50 mm

Ø chwytu D_s: 2,8 mm

Chwyt kwadratowy □: 2,1 mm

Ø otworu rdzenia: 2,15 mm

Opis techniczny

| | |
|---------------------|---------|
| Liczba ostrzy Z | 3 |
| Rodzaj gwintu | UNF |
| głębokość gwintu | 6,28 mm |
| długość całkowita L | 50 mm |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Chwył kwadratowy □ | 2,1 mm |
| liczba rowków wiórowych | 3 |
| wielkość gwintu | 3-56 UNF |
| skok gwintu | 0,454 mm |
| norma | DIN 371 |
| Materiał ostrza | HSS E PM |
| liczba zwojów na cal | 56 |
| Ø otworu rdzenia | 2,15 mm |
| Ø gwintu | 2,51 mm |
| Ø chwytu D _s | 2,8 mm |
| Seria | GARANT Master Tap |
| powłoka | AlTiX |
| Kąt boku zarysu gwintu | 60 stopni |
| Klasa tolerancji | 2BX |
| Kształł nakroju | C |
| Kąt linii śrubowej | 40 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 | zielone |
| Rodzaj produktu | gwintownik |