

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 5-10****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 130050 5-10 |
| GTIN | 4062406053284 |
| Klasa artykułu | 10N |

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

 ; HSS

liczba zwojów na cal: 10

Ø gwintu: 127 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D_s: 56 mm

Chwyt kwadratowy □: 44 mm

Ø otworu rdzenia: 124,7 mm

Opis techniczny

| | |
|----------------------------|-----------|
| Ø chwytu D _s | 56 mm |
| długość całkowita L | 180 mm |
| Materiał ostrza ; | HSS |
| kąt nacięcia | 15 stopni |
| skok gwintu | 2,54 mm |
| liczba rowków wiórowych | 12 |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Liczba ostrzy Z | 12 |
| liczba zwojów na cal | 10 |
| Ø otworu rdzenia | 124,7 mm |
| Chwył kwadratowy □ | 44 mm |
| głębokość gwintu | 190,5 mm |
| Ø gwintu | 127 mm |
| Rodzaj gwintu | UNS |
| wielkość gwintu | 5-10 UNS |
| powłoka | bez powłoki |
| Kąt boku zarysu gwintu | 60 stopni |
| Norma na gwinty | ASME B1.1 |
| Kształł nakroju | C |
| chwył | chwył walcowy z h9 |
| chłodzenie wewnętrzne | nie |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 1,5xD przy otworze nieprzelotowym i przelotowym |
| kierunek skrawania | prawe |
| rodzaj narzędzia gwintującego | Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej |
| pierścień barwny | bez |
| Rodzaj produktu | gwintownik |