

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 5/8-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 5/8-24
GTIN	4062406048464
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 2 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: UNEF
Materiał ostrza
 HSS E
norma: DIN 376
liczba zwojów na cal: 24
Ø gwintu: 15,875 mm
długość całkowita L: 110 mm
Ø chwytu D_s: 12 mm
Chwył kwadratowy □: 9 mm
Ø otworu rdzenia: 15 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	3
długość całkowita L	110 mm
Ø gwintu	15,875 mm
Materiał ostrza 	HSS E
kąt nacięcia	15 stopni
Chwył kwadratowy □	9 mm

skok gwintu	1,058 mm
liczba zwojów na cal	24
głębokość gwintu	31,75 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø chwytu D _s	12 mm
Ø otworu rdzenia	15 mm
norma	DIN 376
Rodzaj gwintu	UNEF
wielkość gwintu	5/8-24 UNEF
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
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