

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 5/8-27****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 5/8-27
GTIN	4062406048457
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

 ; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 27

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

kąt nacięcia	15 stopni
norma	DIN 376
Materiał ostrza ;	HSS E
liczba zwojów na cal	27
Ø chwytu D _s	12 mm
głębokość gwintu	31,75 mm

skok gwintu	0,94 mm
długość całkowita L	110 mm
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	15,875 mm
Chwył kwadratowy □	9 mm
Ø otworu rdzenia	15 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	5/8-27 UNS
powłoka	TiN
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 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik