

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 5/8-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 5/8-20
GTIN	4062406048471
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Opis techniczny

głębokość gwintu	39,7 mm
Ø chwytu D _s	12 mm
liczba rowków wiórowych	3
skok gwintu	1,27 mm
Ø otworu rdzenia	14,67 mm
norma	DIN 376
długość całkowita L	110 mm
Ø gwintu	15,875 mm
Materiał ostrza	HSS E
Chwył kwadratowy □	9 mm
Liczba ostrzy Z	3
liczba zwojów na cal	20
Rodzaj gwintu	UN

wielkość gwintu	5/8-20 UN
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Klasa tolerancji	2B +0,10
Klasa tolerancji	2B +0,20
Klasa tolerancji	2B
Klasa tolerancji	1B
Klasa tolerancji	2B +0,05
Klasa tolerancji	3B
Kształt nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik