

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 5/16-32****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 5/16-32
GTIN	4062406048082
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 3 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: UNEF
Materiał ostrza
 ; HSS E
norma: DIN 371
liczba zwojów na cal: 32
Ø gwintu: 7,938 mm
długość całkowita L: 90 mm
Ø chwytu D_s: 8 mm
Chwył kwadratowy □: 6,2 mm
Ø otworu rdzenia: 7,25 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	3
liczba zwojów na cal	32
Materiał ostrza ;	HSS E
liczba rowków wiórowych	3
kąt nacięcia	15 stopni
Ø chwytu D _s	8 mm

skok gwintu	0,794 mm
Chwył kwadratowy □	6,2 mm
Ø otworu rdzenia	7,25 mm
długość całkowita L	90 mm
norma	DIN 371
głębokość gwintu	15,876 mm
Ø gwintu	7,938 mm
Rodzaj gwintu	UNEF
wielkość gwintu	5/16-32 UNEF
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