

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1-16
GTIN	4062406048846
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN

Materiał ostrza

&nbsp; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 16

Ø gwintu: 25,4 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 20 mm

Chwył kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 23,9 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	20 mm
Materiał ostrza 	HSS E
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	25,4 mm
liczba zwojów na cal	16

głębokość gwintu	50,8 mm
długość całkowita L	160 mm
liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	23,9 mm
Chwył kwadratowy □	16 mm
skok gwintu	1,588 mm
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	1-16 UN
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
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik