

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1.1/4-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1.1/4-12
GTIN	4062406049126
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych  
Minimalne zamówienie: 1 szt.  
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu  
Rodzaj gwintu: UNF  
Materiał ostrza  
&nbsp;: HSS E  
norma: DIN 376  
liczba zwojów na cal: 12  
Ø gwintu: 31,75 mm  
długość całkowita L: 180 mm  
Ø chwytu D<sub>s</sub>: 25 mm  
Chwył kwadratowy □: 20 mm  
Ø otworu rdzenia: 29,5 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	2,117 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	25 mm
Ø gwintu	31,75 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	29,5 mm
długość całkowita L	180 mm
Materiał ostrza	HSS E

&amp;nbsp;

liczba rowków wiórowych	4
głębokość gwintu	63,5 mm
Chwył kwadratowy □	20 mm
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	4
liczba zwojów na cal	12
Rodzaj gwintu	UNF
wielkość gwintu	1.1/4-12 UNF
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