

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych, TiN,
Typ: 2.1/8-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130055 2.1/8-12
GTIN	4062406054441
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	40 mm
Ø gwintu	54 mm
skok gwintu	2,11 mm
Ø otworu rdzenia	52 mm
Liczba ostrzy Z	6
głębokość gwintu	80,96 mm
długość całkowita L	140 mm
liczba zwojów na cal	12
liczba rowków wiórowych	6
Materiał ostrza	HSS
Chwyt kwadratowy □	32 mm
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	2.1/8-12 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 1,5xD przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik