

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych, TiN,
Typ: 3.1/4-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130055 3.1/4-8
GTIN	4062406055011
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

 ; HSS

liczba zwojów na cal: 8

Ø gwintu: 82,55 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 50 mm

Chwyt kwadratowy □: 39 mm

Ø otworu rdzenia: 79,5 mm

Opis techniczny

Ø otworu rdzenia	79,5 mm
głębokość gwintu	123,825 mm
długość całkowita L	160 mm
liczba rowków wiórowych	8
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	8
Ø chwytu D _s	50 mm

Chwył kwadratowy □	39 mm
Materiał ostrza 	HSS
liczba zwojów na cal	8
skok gwintu	3,175 mm
Ø gwintu	82,55 mm
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	3.1/4-8 UN
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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