

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych, TiN,
Typ: 2.3/4-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130055 2.3/4-14
GTIN	4062406054762
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS

liczba zwojów na cal: 14

Ø gwintu: 69,85 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 50 mm

Chwyt kwadratowy □: 39 mm

Ø otworu rdzenia: 68,25 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1,814 mm
liczba rowków wiórowych	8
Liczba ostrzy Z	8
długość całkowita L	160 mm
głębokość gwintu	104,775 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Chwyt kwadratowy □	39 mm

Ø gwintu	69,85 mm
liczba zwojów na cal	14
Ø otworu rdzenia	68,25 mm
Ø chwytu D _s	50 mm
Materiał ostrza 	HSS
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	2.3/4-14 UNS
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 1,5×D przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik