

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych, TiN,
Typ: 2.1/4-4,5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130055 2.1/4-4,5
GTIN	4062406054540
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS

Ø gwintu: 57,15 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 45 mm

Chwyt kwadratowy □: 35 mm

Ø otworu rdzenia: 51,38 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	45 mm
Ø gwintu	57,15 mm
głębokość gwintu	85,725 mm
Liczba ostrzy Z	6
Ø otworu rdzenia	51,38 mm
Chwyt kwadratowy □	35 mm
Materiał ostrza ;	HSS

długość całkowita L	160 mm
liczba rowków wiórowych	6
skok gwintu	5,644 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	2.1/4-4,5 UNC
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