

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 2-4,5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 2-4,5
GTIN	4062406040956
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 E

norma: DIN 376

Ø gwintu: 50,8 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D_s: 40 mm

Chwył kwadratowy □: 32 mm

Ø otworu rdzenia: 45,03 mm

Opis techniczny

skok gwintu	5,644 mm
liczba rowków wiórowych	4
długość całkowita L	250 mm
głębokość gwintu	101,6 mm
Liczba ostrzy Z	4
Materiał ostrza 	HSS E
kąt nacięcia	8 stopni

Ø otworu rdzenia	45,03 mm
Ø chwytu D _s	40 mm
Ø gwintu	50,8 mm
norma	DIN 376
Chwył kwadratowy □	32 mm
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	2-4,5 UNC
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik