

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 1-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 1-12
GTIN	4062406039905
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 12

Ø gwintu: 25,4 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 20 mm

Chwył kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 23,25 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	25,4 mm
długość całkowita L	160 mm
Ø chwytu D _s	20 mm
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	2,117 mm
norma	DIN 376

Materiał ostrza 	HSS E
Ø otworu rdzenia	23,25 mm
Chwył kwadratowy □	16 mm
liczba zwojów na cal	12
liczba rowków wiórowych	4
głębokość gwintu	50,8 mm
Rodzaj gwintu	UNF
wielkość gwintu	1-12 UNF
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	B
chwył	chwył 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
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik