

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1.5/16-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1.5/16-8
GTIN	4062406049201
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 E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 8

Ø gwintu: 33,338 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D_s: 28 mm

Chwyt kwadratowy □: 22 mm

Ø otworu rdzenia: 30,3 mm

Opis techniczny

Chwyt kwadratowy □	22 mm
Ø chwytu D _s	28 mm
głębokość gwintu	66,676 mm
Ø gwintu	33,338 mm
Liczba ostrzy Z	4
długość całkowita L	200 mm
liczba zwojów na cal	8

Materiał ostrza 	HSS E
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	30,3 mm
skok gwintu	3,175 mm
liczba rowków wiórowych	4
norma	DIN 376
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	1.5/16-8 UN
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 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik