

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1.9/16-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1.9/16-20
GTIN	4062406049430
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: 20
Ø gwintu: 39,688 mm
długość całkowita L: 200 mm
Ø chwytu D_s: 32 mm
Chwył kwadratowy □: 24 mm
Ø otworu rdzenia: 38,49 mm

Opis techniczny

norma	DIN 376
głębokość gwintu	79,376 mm
liczba rowków wiórowych	4
Materiał ostrza :	HSS E
Ø gwintu	39,688 mm
skok gwintu	1,27 mm

Ø otworu rdzenia	38,49 mm
liczba zwojów na cal	20
Chwył kwadratowy □	24 mm
Ø chwytu D _s	32 mm
długość całkowita L	200 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	4
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	1.9/16-20 UN
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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