

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1.3/8-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1.3/8-16
GTIN	4062406049232
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: 16
Ø gwintu: 34,925 mm
długość całkowita L: 200 mm
Ø chwytu D_s: 28 mm
Chwyt kwadratowy □: 22 mm
Ø otworu rdzenia: 33,4 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1,588 mm
Ø gwintu	34,925 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
głębokość gwintu	69,85 mm
długość całkowita L	200 mm
Chwyt kwadratowy □	22 mm

norma	DIN 376
liczba zwojów na cal	16
Ø otworu rdzenia	33,4 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø chwytu D _s	28 mm
kąt nacięcia	15 stopni
liczba rowków wiórowych	4
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	1.3/8-16 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