

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

Numer katalogowy	130035 1.3/8-8
GTIN	4062406040314
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Opis techniczny

liczba rowków wiórowych	4
Ø gwintu	34,925 mm
długość całkowita L	200 mm
Ø otworu rdzenia	31,9 mm
Ø chwytu D _s	28 mm
Chwyt kwadratowy □	22 mm
Materiał ostrza	HSS E
skok gwintu	3,175 mm
Liczba ostrzy Z	4
liczba zwojów na cal	8
norma	DIN 376
głębokość gwintu	69,85 mm
Rodzaj gwintu	UN

wielkość gwintu	1.3/8-8 UN
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Klasa tolerancji	2B +0,10
Klasa tolerancji	2B +0,20
Klasa tolerancji	2B
Klasa tolerancji	1B
Klasa tolerancji	2B +0,05
Klasa tolerancji	3B
Kształt 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
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik