

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 1.5/8-18****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 1.5/8-18
GTIN	4062406040543
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Opis techniczny

Materiał ostrza	HSS E
Liczba ostrzy Z	4
długość całkowita L	200 mm
skok gwintu	1,411 mm
Ø otworu rdzenia	40,1 mm
Ø gwintu	41,275 mm
Chwył kwadratowy □	24 mm
liczba zwojów na cal	18
liczba rowków wiórowych	4
Ø chwytu D _s	32 mm
norma	DIN 376
głębokość gwintu	82,55 mm
Rodzaj gwintu	UNEF

wielkość gwintu	1.5/8-18 UNEF
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