

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1.1/8-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1.1/8-24
GTIN	4062406048945
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Opis techniczny

Ø gwintu	28,575 mm
liczba rowków wiórowych	4
Liczba ostrzy Z	4
Materiał ostrza	HSS E
norma	DIN 376
skok gwintu	1,058 mm
głębokość gwintu	71,44 mm
Ø otworu rdzenia	27,75 mm
Ø chwytu D _s	22 mm
długość całkowita L	180 mm
Chwyt kwadratowy □	18 mm
liczba zwojów na cal	24
Rodzaj gwintu	UNS

wielkość gwintu	1.1/8-24 UNS
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	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik