

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 7/8-10****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 7/8-10
GTIN	4062406048754
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

**Opis techniczny**

Ø gwintu	22,225 mm
norma	DIN 376
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
Materiał ostrza	HSS E
liczba rowków wiórowych	4
Ø chwytu D <sub>s</sub>	18 mm
Ø otworu rdzenia	19,75 mm
liczba zwojów na cal	10
Liczba ostrzy Z	4
głębokość gwintu	55,56 mm
długość całkowita L	140 mm
skok gwintu	2,54 mm
Rodzaj gwintu	UNS

wielkość gwintu	7/8-10 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