

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1.1/4-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1.1/4-14
GTIN	4062406049119
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 1 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: UNS
Materiał ostrza
 : HSS E
norma: DIN 376
liczba zwojów na cal: 14
Ø gwintu: 31,75 mm
długość całkowita L: 180 mm
Ø chwytu D_s: 25 mm
Chwył kwadratowy □: 20 mm
Ø otworu rdzenia: 30 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1,814 mm
Ø otworu rdzenia	30 mm
długość całkowita L	180 mm
Chwył kwadratowy □	20 mm
liczba rowków wiórowych	4
liczba zwojów na cal	14
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

głębokość gwintu	63,5 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø chwytu D _s	25 mm
norma	DIN 376
kąt nacięcia	15 stopni
Ø gwintu	31,75 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	1.1/4-14 UNS
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