

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1-14
GTIN	4062406048853
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

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 14

Ø gwintu: 25,4 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 20 mm

Chwył kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 23,75 mm

**Opis techniczny**

Chwył kwadratowy □	16 mm
skok gwintu	1,814 mm
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	4
liczba zwojów na cal	14
długość całkowita L	160 mm
Ø otworu rdzenia	23,75 mm

liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	15 stopni
głębokość gwintu	50,8 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	20 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Ø gwintu	25,4 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	1-14 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