

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1.5/8-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1.5/8-12
GTIN	4062406049539
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 12

Ø gwintu: 41,275 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 32 mm

Chwył kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 39,3 mm

**Opis techniczny**

długość całkowita L	200 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Ø chwytu D <sub>s</sub>	32 mm
liczba rowków wiórowych	4
skok gwintu	2,117 mm
Liczba ostrzy Z	4
liczba zwojów na cal	12

Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
norma	DIN 376
głębokość gwintu	82,55 mm
Chwył kwadratowy □	24 mm
Ø gwintu	41,275 mm
Ø otworu rdzenia	39,3 mm
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	1.5/8-12 UN
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik