

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 3/4-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 3/4-12
GTIN	4062406048631
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN

Materiał ostrza

&amp;nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 12

Ø gwintu: 19,05 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 14 mm

Chwył kwadratowy □: 11 mm

Ø otworu rdzenia: 17 mm

**Opis techniczny**

Ø otworu rdzenia	17 mm
głębokość gwintu	38,1 mm
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS E
Liczba ostrzy Z	4
liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	15 stopni

długość całkowita L	125 mm
Chwył kwadratowy □	11 mm
norma	DIN 376
Ø gwintu	19,05 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	14 mm
liczba zwojów na cal	12
skok gwintu	2,117 mm
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	3/4-12 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
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik