

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 3/4-24****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 3/4-24
GTIN	4062406048587
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 2 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: UNS
Materiał ostrza
 : HSS E
norma: DIN 376
liczba zwojów na cal: 24
Ø gwintu: 19,05 mm
długość całkowita L: 125 mm
Ø chwytu D_s: 14 mm
Chwył kwadratowy □: 11 mm
Ø otworu rdzenia: 18,1 mm

Opis techniczny

Chwył kwadratowy □	11 mm
liczba zwojów na cal	24
Ø chwytu D _s	14 mm
długość całkowita L	125 mm
liczba rowków wiórowych	4
głębokość gwintu	38,1 mm
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

skok gwintu	1,058 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø otworu rdzenia	18,1 mm
kąt nacięcia	15 stopni
norma	DIN 376
Ø gwintu	19,05 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	3/4-24 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