

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 3/8-18****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 3/8-18
GTIN	4062406048198
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 18

Ø gwintu: 9,525 mm

długość całkowita L: 100 mm

Ø chwytu D_s: 10 mm

Chwył kwadratowy □: 8 mm

Ø otworu rdzenia: 8,2 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1,411 mm
Ø otworu rdzenia	8,2 mm
długość całkowita L	100 mm
Ø gwintu	9,525 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
Ø chwytu D _s	10 mm

norma	DIN 371
Chwył kwadratowy □	8 mm
liczba rowków wiórowych	3
liczba zwojów na cal	18
głębokość gwintu	19,05 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	3
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	3/8-18 UNS
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwył	chwył 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