

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych, TiN,
Typ: 3.1/4-18****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130055 3.1/4-18
GTIN	4062406054960
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

&nbsp;; HSS

liczba zwojów na cal: 18

Ø gwintu: 82,55 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 50 mm

Chwyt kwadratowy □: 39 mm

Ø otworu rdzenia: 81,25 mm

Opis techniczny

Chwyt kwadratowy □	39 mm
długość całkowita L	160 mm
Materiał ostrza ;	HSS
Ø gwintu	82,55 mm
liczba zwojów na cal	18
skok gwintu	1,411 mm

głębokość gwintu	123,825 mm
Ø chwytu D_s	50 mm
liczba rowków wiórowych	8
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	81,25 mm
Liczba ostrzy Z	8
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	3.1/4-18 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 $1,5 \times D$ przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik