

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych, TiN,  
Typ: 3.3/4-4****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130055 3.3/4-4
GTIN	4062406055219
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC

Materiał ostrza

&amp;nbsp;; HSS

liczba zwojów na cal: 4

Ø gwintu: 95,25 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 56 mm

Chwyt kwadratowy □: 44 mm

Ø otworu rdzenia: 88,76 mm

**Opis techniczny**

długość całkowita L	180 mm
Ø otworu rdzenia	88,76 mm
Ø gwintu	95,25 mm
Chwyt kwadratowy □	44 mm
liczba rowków wiórowych	10
skok gwintu	6,35 mm
liczba zwojów na cal	4

Materiał ostrza &nbsp;	HSS
Ø chwytu D <sub>s</sub>	56 mm
Liczba ostrzy Z	10
kąt nacięcia	15 stopni
głębokość gwintu	142,875 mm
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	3.3/4-4 UNC
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×D przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik