

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych, TiN,
Typ: 4-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130055 4-8
GTIN	4062406055295
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS

liczba zwojów na cal: 8

Ø gwintu: 101,6 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D_s: 56 mm

Chwyt kwadratowy □: 44 mm

Ø otworu rdzenia: 98,6 mm

Opis techniczny

Chwyt kwadratowy □	44 mm
liczba zwojów na cal	8
liczba rowków wiórowych	12
Materiał ostrza ;	HSS
głębokość gwintu	152,4 mm
kąt nacięcia	15 stopni

Liczba ostrzy Z	12
skok gwintu	3,175 mm
Ø otworu rdzenia	98,6 mm
Ø gwintu	101,6 mm
Ø chwytu D _s	56 mm
długość całkowita L	180 mm
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	4-8 UN
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 1,5xD przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik