

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych, TiN,
Typ: 3.3/8-8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130055 3.3/8-8
GTIN	4062406055042
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: 85,725 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 50 mm

Chwyt kwadratowy □: 39 mm

Ø otworu rdzenia: 82,7 mm

Opis techniczny

głębokość gwintu	128,5875 mm
liczba rowków wiórowych	10
Ø otworu rdzenia	82,7 mm
liczba zwojów na cal	8
Ø gwintu	85,725 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	10

długość całkowita L	160 mm
Ø chwytu D _s	50 mm
Chwył kwadratowy □	39 mm
Materiał ostrza 	HSS
skok gwintu	3,175 mm
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	3.3/8-8 UN
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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