

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: NO.6-40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 NO.6-40
GTIN	4062406047788
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 40

Ø gwintu: 3,505 mm

długość całkowita L: 56 mm

Ø chwytu D_s: 4 mm

Chwył kwadratowy □: 3 mm

Ø otworu rdzenia: 2,95 mm

Opis techniczny

Materiał ostrza :	HSS E
Chwył kwadratowy □	3 mm
Ø chwytu D _s	4 mm
norma	DIN 371
Ø gwintu	3,505 mm
długość całkowita L	56 mm

głębokość gwintu	7,01 mm
Liczba ostrzy Z	3
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	2,95 mm
skok gwintu	0,635 mm
liczba zwojów na cal	40
kąt nacięcia	15 stopni
Rodzaj gwintu	UNF
wielkość gwintu	6-40 UNF
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 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik