

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: NO.5-44****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 NO.5-44
GTIN	4062406047764
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
 : HSS E
norma: DIN 371
liczba zwojów na cal: 44
Ø gwintu: 3,175 mm
długość całkowita L: 56 mm
Ø chwytu D_s: 3,5 mm
Chwył kwadratowy □: 2,7 mm
Ø otworu rdzenia: 2,7 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	3,5 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	3,175 mm
liczba zwojów na cal	44
norma	DIN 371
długość całkowita L	56 mm
skok gwintu	0,577 mm

Materiał ostrza 	HSS E
kąt nacięcia	15 stopni
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	2,7 mm
Chwył kwadratowy □	2,7 mm
głębokość gwintu	6,35 mm
Rodzaj gwintu	UNF
wielkość gwintu	5-44 UNF
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwył	chwył 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