

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1/4-36****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1/4-36
GTIN	4062406047993
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 3 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: UNS
Materiał ostrza
 ; HSS E
norma: DIN 371
liczba zwojów na cal: 36
Ø gwintu: 6,35 mm
długość całkowita L: 80 mm
Ø chwytu D_s: 7 mm
Chwył kwadratowy □: 5,5 mm
Ø otworu rdzenia: 5,7 mm

Opis techniczny

Ø gwintu	6,35 mm
skok gwintu	0,706 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
długość całkowita L	80 mm
Ø chwytu D _s	7 mm
głębokość gwintu	12,7 mm

Liczba ostrzy Z	3
kąt nacięcia	15 stopni
norma	DIN 371
Chwył kwadratowy □	5,5 mm
Ø otworu rdzenia	5,7 mm
liczba rowków wiórowych	3
liczba zwojów na cal	36
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	1/4-36 UNS
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