

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: NO.10-40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 NO.10-40
GTIN	4062406047849
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: 40
Ø gwintu: 4,826 mm
długość całkowita L: 70 mm
Ø chwytu D_s: 6 mm
Chwył kwadratowy □: 4,9 mm
Ø otworu rdzenia: 4,2 mm

Opis techniczny

głębokość gwintu	9,652 mm
skok gwintu	0,635 mm
liczba zwojów na cal	40
Ø otworu rdzenia	4,2 mm
Materiał ostrza :	HSS E
długość całkowita L	70 mm

Chwył kwadratowy □	4,9 mm
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 371
kąt nacięcia	15 stopni
Ø gwintu	4,826 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø chwytu D _s	6 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	10-40 UNS
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 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik