

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 0,390-27****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 0,390-27
GTIN	4062406039257
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

&nbsp; HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 27

Ø gwintu: 9,906 mm

długość całkowita L: 100 mm

Ø chwytu D_s: 10 mm

Chwył kwadratowy □: 8 mm

Ø otworu rdzenia: 9 mm

Opis techniczny

kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	0,94 mm
Ø gwintu	9,906 mm
Ø chwytu D _s	10 mm
norma	DIN 371
Materiał ostrza 	HSS E

Chwył kwadratowy □	8 mm
Ø otworu rdzenia	9 mm
głębokość gwintu	19,812 mm
liczba rowków wiórowych	3
liczba zwojów na cal	27
Liczba ostrzy Z	3
długość całkowita L	100 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	0,390-27 UNS
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	B
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik