

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: NO.10-32****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 NO.10-32
GTIN	4062406038908
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: 32
Ø gwintu: 4,826 mm
długość całkowita L: 70 mm
Ø chwytu D_s: 6 mm
Chwył kwadratowy □: 4,9 mm
Ø otworu rdzenia: 4,1 mm

Opis techniczny

Materiał ostrza :	HSS E
norma	DIN 371
Ø otworu rdzenia	4,1 mm
Ø gwintu	4,826 mm
kąt nacięcia	8 stopni
liczba rowków wiórowych	3

skok gwintu	0,794 mm
Ø chwytu D _s	6 mm
Chwyt kwadratowy □	4,9 mm
liczba zwojów na cal	32
Liczba ostrzy Z	3
głębokość gwintu	9,652 mm
długość całkowita L	70 mm
Rodzaj gwintu	UNF
wielkość gwintu	10-32 UNF
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt 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