

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: NO.4-40****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 NO.4-40
GTIN	4062406038793
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 91 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 25 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 40

Ø gwintu: 2,845 mm

długość całkowita L: 56 mm

Ø chwytu D_s: 3,5 mm

Chwył kwadratowy □: 2,7 mm

Ø otworu rdzenia: 2,27 mm

Opis techniczny

skok gwintu	0,635 mm
liczba rowków wiórowych	3
Materiał ostrza ;	HSS E
długość całkowita L	56 mm
głębokość gwintu	5,69 mm
norma	DIN 371

Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	2,845 mm
Ø otworu rdzenia	2,27 mm
Ø chwytu D _s	3,5 mm
Chwył kwadratowy □	2,7 mm
liczba zwojów na cal	40
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	4-40 UNC
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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