

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: NO.10-48****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 NO.10-48
GTIN	4062406038878
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

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 48

Ø gwintu: 4,826 mm

długość całkowita L: 70 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwył kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 4,35 mm

**Opis techniczny**

norma	DIN 371
długość całkowita L	70 mm
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	0,529 mm
głębokość gwintu	9,652 mm
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm

liczba zwojów na cal	48
Liczba ostrzy Z	3
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Ø gwintu	4,826 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	4,35 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	10-48 UNS
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