

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: NO.12-28****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 NO.12-28
GTIN	4062406038984
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  
&nbsp;: HSS E  
norma: DIN 371  
liczba zwojów na cal: 28  
Ø gwintu: 5,486 mm  
długość całkowita L: 80 mm  
Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm  
Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm  
Ø otworu rdzenia: 4,7 mm

**Opis techniczny**

kąt nacięcia	8 stopni
głębokość gwintu	10,972 mm
długość całkowita L	80 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
Chwyt kwadratowy □	4,9 mm
liczba zwojów na cal	28
Liczba ostrzy Z	3

Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
skok gwintu	0,907 mm
liczba rowków wiórowych	3
norma	DIN 371
Ø otworu rdzenia	4,7 mm
Ø gwintu	5,486 mm
Rodzaj gwintu	UNF
wielkość gwintu	12-28 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