

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: NO.2-56****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 NO.2-56
GTIN	4062406038755
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: 56  
Ø gwintu: 2,184 mm  
długość całkowita L: 45 mm  
Ø chwytu D<sub>s</sub>: 2,8 mm  
Chwył kwadratowy □: 2,1 mm  
Ø otworu rdzenia: 1,78 mm

**Opis techniczny**

kąt nacięcia	8 stopni
Ø gwintu	2,184 mm
liczba rowków wiórowych	3
norma	DIN 371
skok gwintu	0,454 mm
głębokość gwintu	4,368 mm
Chwył kwadratowy □	2,1 mm

Liczba ostrzy Z	3
liczba zwojów na cal	56
Ø otworu rdzenia	1,78 mm
długość całkowita L	45 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Ø chwytu D <sub>s</sub>	2,8 mm
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	2-56 UNC
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