

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: NO.12-32****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 NO.12-32
GTIN	4062406038977
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych  
Minimalne zamówienie: 3 szt.  
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu  
Rodzaj gwintu: UNEF  
Materiał ostrza  
&nbsp;: HSS E  
norma: DIN 371  
liczba zwojów na cal: 32  
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: 4,8 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	0,794 mm
Materiał ostrza &nbsp;:	HSS E
kąt nacięcia	8 stopni
Ø gwintu	5,486 mm
Chwyt kwadratowy □	4,9 mm
norma	DIN 371

Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	4,8 mm
Liczba ostrzy Z	3
liczba zwojów na cal	32
długość całkowita L	80 mm
głębokość gwintu	10,972 mm
Rodzaj gwintu	UNEF
wielkość gwintu	12-32 UNEF
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