

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 7/16-32****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 7/16-32
GTIN	4062406192969
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 28 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 32

Ø gwintu: 11,112 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 9 mm

Chwyt kwadratowy □: 7 mm

Ø otworu rdzenia: 10,4 mm

**Opis techniczny**

Ø gwintu	11,112 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	9 mm
liczba rowków wiórowych	3
Materiał ostrza &nbsp;:	HSS E
liczba zwojów na cal	32

kąt nacięcia	15 stopni
głębokość gwintu	27,78 mm
Chwył kwadratowy □	7 mm
długość całkowita L	110 mm
Ø otworu rdzenia	10,4 mm
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	3
skok gwintu	0,794 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	7/16-32 UNS
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik