

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 7/16-27****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 7/16-27
GTIN	4062406043759
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 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: 27

Ø gwintu: 11,112 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 9 mm

Chwył kwadratowy □: 7 mm

Ø otworu rdzenia: 10,2 mm

**Opis techniczny**

Materiał ostrza &nbsp;;	HSS E
norma	DIN 376
kąt nacięcia	15 stopni
liczba zwojów na cal	27
głębokość gwintu	22,224 mm

Ø otworu rdzenia	10,2 mm
liczba rowków wiórowych	3
Chwył kwadratowy □	7 mm
Ø gwintu	11,112 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	9 mm
Liczba ostrzy Z	3
skok gwintu	0,94 mm
długość całkowita L	110 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	7/16-27 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