

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

Numer katalogowy	130030 7/16-27
GTIN	4062406034795
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_s: 9 mm

Chwył kwadratowy □: 7 mm

Ø otworu rdzenia: 10,2 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	110 mm
Ø gwintu	11,112 mm
Materiał ostrza :	HSS E
głębokość gwintu	22,224 mm
liczba zwojów na cal	27

liczba rowków wiórowych	3
skok gwintu	0,94 mm
Ø otworu rdzenia	10,2 mm
Chwył kwadratowy □	7 mm
Ø chwytu D _s	9 mm
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 376
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	7/16-27 UNS
powłoka	bez powłoki
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