

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 1.1/8-7****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 1.1/8-7
GTIN	4062406044541
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 7

Ø gwintu: 28,575 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 22 mm

Chwył kwadratowy □: 18 mm

Ø otworu rdzenia: 24,87 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	3,629 mm
norma	DIN 376
Materiał ostrza &nbsp;:	HSS E
długość całkowita L	180 mm
liczba rowków wiórowych	4

głębokość gwintu	57,15 mm
Ø gwintu	28,575 mm
Ø otworu rdzenia	24,87 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Chwył kwadratowy □	18 mm
liczba zwojów na cal	7
Ø chwytu D <sub>s</sub>	22 mm
Liczba ostrzy Z	4
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	1.1/8-7 UNC
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt 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