

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 5/8-11****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 5/8-11
GTIN	4062406044046
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNC

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 11

Ø gwintu: 15,875 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 12 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 13,53 mm

**Opis techniczny**

długość całkowita L	110 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	12 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3

norma	DIN 376
skok gwintu	2,309 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Chwył kwadratowy □	9 mm
Ø gwintu	15,875 mm
Ø otworu rdzenia	13,53 mm
głębokość gwintu	31,75 mm
liczba zwojów na cal	11
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	5/8-11 UNC
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