

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 5/8-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130040 5/8-12
GTIN	4062406044039
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN

Materiał ostrza

 ; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 12

Ø gwintu: 15,875 mm

długość całkowita L: 110 mm

Ø chwytu D_s: 12 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 13,9 mm

Opis techniczny

Materiał ostrza ;	HSS E
norma	DIN 376
liczba zwojów na cal	12
długość całkowita L	110 mm
Chwyt kwadratowy □	9 mm

Ø gwintu	15,875 mm
skok gwintu	2,117 mm
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
kąt nacięcia	15 stopni
Ø chwytu D _s	12 mm
Ø otworu rdzenia	13,9 mm
głębokość gwintu	31,75 mm
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	5/8-12 UN
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