

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

Numer katalogowy	130030 5/8-11
GTIN	4062406035082
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
 : HSS E
norma: DIN 376
liczba zwojów na cal: 11
Ø gwintu: 15,875 mm
długość całkowita L: 110 mm
Ø chwytu D_s: 12 mm
Chwył kwadratowy □: 9 mm
Ø otworu rdzenia: 13,53 mm

Opis techniczny

kąt nacięcia	8 stopni
Ø chwytu D _s	12 mm
Chwył kwadratowy □	9 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	13,53 mm
długość całkowita L	110 mm
głębokość gwintu	31,75 mm

skok gwintu	2,309 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Liczba ostrzy Z	3
liczba zwojów na cal	11
Ø gwintu	15,875 mm
norma	DIN 376
Rodzaj gwintu	UNC
wielkość gwintu	5/8-11 UNC
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