

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 5/8-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 5/8-20
GTIN	4062406041755
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

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: 14,67 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	15,875 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Chwyt kwadratowy □	9 mm
długość całkowita L	110 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	12 mm

norma	DIN 376
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	14,67 mm
liczba zwojów na cal	20
skok gwintu	1,27 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
głębokość gwintu	31,75 mm
Rodzaj gwintu	UN-LH
wielkość gwintu	5/8-20 UN LH
powłoka	TiN
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	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik