

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych, bez powłoki, Typ: 5-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130050 5-16
GTIN	4062406053253
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych  
Minimalne zamówienie: 1 szt.  
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu  
Rodzaj gwintu: UN  
Materiał ostrza  
&nbsp;; HSS  
liczba zwojów na cal: 16  
Ø gwintu: 127 mm  
długość całkowita L: 180 mm  
Ø chwytu D<sub>s</sub>: 56 mm  
Chwył kwadratowy □: 44 mm  
Ø otworu rdzenia: 125,5 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	1,588 mm
Liczba ostrzy Z	12
Chwył kwadratowy □	44 mm
długość całkowita L	180 mm
liczba rowków wiórowych	12
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS

liczba zwojów na cal	16
Ø gwintu	127 mm
Ø chwytu $D_s$	56 mm
głębokość gwintu	190,5 mm
Ø otworu rdzenia	125,5 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	5-16 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 $1,5 \times D$ przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik