

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 5-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130056 5-14
GTIN	4062406056650
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 1 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: UNS-LH
Materiał ostrza
 ; HSS
liczba zwojów na cal: 14
Ø gwintu: 127 mm
długość całkowita L: 180 mm
Ø chwytu D_s: 56 mm
Chwyt kwadratowy □: 44 mm
Ø otworu rdzenia: 125,35 mm

Opis techniczny

liczba zwojów na cal	14
Liczba ostrzy Z	12
liczba rowków wiórowych	12
głębokość gwintu	190,5 mm
Ø gwintu	127 mm
długość całkowita L	180 mm
Ø otworu rdzenia	125,35 mm

Chwył kwadratowy □	44 mm
skok gwintu	1,814 mm
Materiał ostrza 	HSS
kąt nacięcia	15 stopni
Ø chwytu D _s	56 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	5-14 UNS LH
powłoka	TiN
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 1,5xD przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik