

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 4-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130056 4-14
GTIN	4062406056391
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  
&nbsp;; HSS  
liczba zwojów na cal: 14  
Ø gwintu: 101,6 mm  
długość całkowita L: 180 mm  
Ø chwytu D<sub>s</sub>: 56 mm  
Chwyt kwadratowy □: 44 mm  
Ø otworu rdzenia: 100 mm

**Opis techniczny**

kąt nacięcia	15 stopni
Ø gwintu	101,6 mm
głębokość gwintu	152,4 mm
liczba zwojów na cal	14
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS
długość całkowita L	180 mm

Ø otworu rdzenia	100 mm
Liczba ostrzy Z	12
Chwył kwadratowy □	44 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	56 mm
liczba rowków wiórowych	12
skok gwintu	1,814 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	4-14 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