

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 2.3/4-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130056 2.3/4-14
GTIN	4062406055899
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: 69,85 mm  
długość całkowita L: 160 mm  
Ø chwytu D<sub>s</sub>: 50 mm  
Chwył kwadratowy □: 39 mm  
Ø otworu rdzenia: 68,25 mm

**Opis techniczny**

głębokość gwintu	104,775 mm
Ø gwintu	69,85 mm
skok gwintu	1,814 mm
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS
Ø chwytu D <sub>s</sub>	50 mm
liczba rowków wiórowych	8

liczba zwojów na cal	14
Ø otworu rdzenia	68,25 mm
Liczba ostrzy Z	8
długość całkowita L	160 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Chwył kwadratowy □	39 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	2.3/4-14 UNS LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwył	chwył 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