

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1/2-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1/2-14
GTIN	4062406041632
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Opis techniczny

liczba rowków wiórowych	3
Ø gwintu	12,7 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø chwytu D _s	11 mm
długość całkowita L	110 mm
Ø otworu rdzenia	11 mm
głębokość gwintu	25,4 mm
norma	DIN 376
Materiał ostrza	HSS E
skok gwintu	1,814 mm
Chwyt kwadratowy □	9 mm
liczba zwojów na cal	14
Rodzaj gwintu	UNS-LH

wielkość gwintu	1/2-14 UNS LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Klasa tolerancji	2B +0,10
Klasa tolerancji	2B +0,20
Klasa tolerancji	2B
Klasa tolerancji	1B
Klasa tolerancji	2B +0,05
Klasa tolerancji	3B
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