

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, Typ: 1.1/8-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130036 1.1/8-14
GTIN	4062406042264
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 E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 14

Ø gwintu: 28,575 mm

długość całkowita L: 180 mm

Ø chwytu D_s: 22 mm

Chwyt kwadratowy □: 18 mm

Ø otworu rdzenia: 27 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1,814 mm
Chwyt kwadratowy □	18 mm
Ø otworu rdzenia	27 mm
Materiał ostrza 	HSS E
liczba zwojów na cal	14

Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	28,575 mm
norma	DIN 376
liczba rowków wiórowych	4
długość całkowita L	180 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø chwytu D _s	22 mm
głębokość gwintu	57,15 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	1.1/8-14 UNS LH
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
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