

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

Numer katalogowy	130036 2-14
GTIN	4062406043155
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: 50,8 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D_s: 40 mm

Chwyt kwadratowy □: 32 mm

Ø otworu rdzenia: 49,25 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	250 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
kąt nacięcia	8 stopni
Ø otworu rdzenia	49,25 mm
norma	DIN 376

liczba rowków wiórowych	4
skok gwintu	1,814 mm
Ø chwytu D _s	40 mm
Liczba ostrzy Z	4
Chwył kwadratowy □	32 mm
liczba zwojów na cal	14
Ø gwintu	50,8 mm
głębokość gwintu	101,6 mm
Rodzaj gwintu	UNS-LH
wielkość gwintu	2-14 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