

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, MF: M14X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130015 M14X1
GTIN	4062406019013
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 2 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: M/MF
Materiał ostrza
 ; HSS E
norma: DIN 376
skok gwintu: 1 mm
długość całkowita L: 110 mm
Ø chwytu D_s: 11 mm
Chwył kwadratowy □: 9 mm
Ø otworu rdzenia: 13 mm

Opis techniczny

kąt nacięcia	15 stopni
Materiał ostrza ;	HSS E
Liczba ostrzy Z	3
Ø chwytu D _s	11 mm
skok gwintu	1 mm
długość całkowita L	110 mm
głębokość gwintu	28 mm

Ø gwintu	14 mm
liczba rowków wiórowych	3
Chwył kwadratowy □	9 mm
Ø otworu rdzenia	13 mm
norma	DIN 376
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M14×1
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik