

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 1-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 1-14
GTIN	4062406039899
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 1 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: UNS
Materiał ostrza
 : HSS E
norma: DIN 376
liczba zwojów na cal: 14
Ø gwintu: 25,4 mm
długość całkowita L: 160 mm
Ø chwytu D_s: 20 mm
Chwył kwadratowy □: 16 mm
Ø otworu rdzenia: 23,75 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1,814 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø otworu rdzenia	23,75 mm
Ø gwintu	25,4 mm
liczba rowków wiórowych	4
Chwył kwadratowy □	16 mm
długość całkowita L	160 mm

kąt nacięcia	8 stopni
głębokość gwintu	50,8 mm
liczba zwojów na cal	14
Materiał ostrza 	HSS E
norma	DIN 376
Ø chwytu D _s	20 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	1-14 UNS
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	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik