

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 1.3/4-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 1.3/4-12
GTIN	4062406040697
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UN

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 12

Ø gwintu: 44,45 mm

długość całkowita L: 220 mm

Ø chwytu D_s: 36 mm

Chwyt kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 42,4 mm

Opis techniczny

skok gwintu	2,117 mm
liczba rowków wiórowych	4
długość całkowita L	220 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø chwytu D _s	36 mm
Ø gwintu	44,45 mm
liczba zwojów na cal	12

norma	DIN 376
głębokość gwintu	88,9 mm
Ø otworu rdzenia	42,4 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Chwył kwadratowy □	29 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	1.3/4-12 UN
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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