

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 3/4-12****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 3/4-12
GTIN	4062406039677
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 2 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: UN
Materiał ostrza
 : HSS E
norma: DIN 376
liczba zwojów na cal: 12
Ø gwintu: 19,05 mm
długość całkowita L: 125 mm
Ø chwytu D_s: 14 mm
Chwył kwadratowy □: 11 mm
Ø otworu rdzenia: 17 mm

Opis techniczny

skok gwintu	2,117 mm
głębokość gwintu	38,1 mm
długość całkowita L	125 mm
liczba zwojów na cal	12
Ø chwytu D _s	14 mm
Chwył kwadratowy □	11 mm
kąt nacięcia	8 stopni

norma	DIN 376
Materiał ostrza 	HSS E
Liczba ostrzy Z	3
Ø otworu rdzenia	17 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø gwintu	19,05 mm
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	3/4-12 UN
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