

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 13/16-16****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 13/16-16
GTIN	4062406048662
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
 : HSS E
norma: DIN 376
liczba zwojów na cal: 16
Ø gwintu: 20,638 mm
długość całkowita L: 140 mm
Ø chwytu D_s: 18 mm
Chwył kwadratowy □: 14,5 mm
Ø otworu rdzenia: 19,1 mm

Opis techniczny

kąt nacięcia	15 stopni
skok gwintu	1,588 mm
głębokość gwintu	41,276 mm
długość całkowita L	140 mm
norma	DIN 376
liczba zwojów na cal	16
Ø chwytu D _s	18 mm

Ø gwintu	20,638 mm
liczba rowków wiórowych	4
Materiał ostrza 	HSS E
Ø otworu rdzenia	19,1 mm
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
Liczba ostrzy Z	4
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	13/16-16 UN
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
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