

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1.1/16-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1.1/16-20
GTIN	4062406048891
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: 20

Ø gwintu: 26,988 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 20 mm

Chwył kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 25,8 mm

Opis techniczny

głębokość gwintu	53,976 mm
liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	15 stopni
Materiał ostrza ;	HSS E
liczba zwojów na cal	20
skok gwintu	1,27 mm

Ø gwintu	26,988 mm
Ø otworu rdzenia	25,8 mm
Chwył kwadratowy □	16 mm
Ø chwytu D _s	20 mm
norma	DIN 376
długość całkowita L	160 mm
Liczba ostrzy Z	4
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	1.1/16-20 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