

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

Numer katalogowy	130040 1.1/16-20
GTIN	4062406044411
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 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: 20

Ø gwintu: 26,988 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 20 mm

Chwyt kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 25,8 mm

**Opis techniczny**

Ø gwintu	26,988 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
liczba zwojów na cal	20
Ø chwytu D <sub>s</sub>	20 mm
kąt nacięcia	15 stopni

Chwył kwadratowy □	16 mm
Ø otworu rdzenia	25,8 mm
liczba rowków wiórowych	4
Liczba ostrzy Z	4
głębokość gwintu	53,976 mm
długość całkowita L	160 mm
norma	DIN 376
skok gwintu	1,27 mm
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	1.1/16-20 UN
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt nakroju	C
chwył	chwył 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