

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 15/16-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 15/16-20
GTIN	4062406039813
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNEF

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 23,812 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwył kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 22,7 mm

Opis techniczny

liczba rowków wiórowych	3
norma	DIN 376
długość całkowita L	160 mm
skok gwintu	1,27 mm
Ø chwytu D _s	18 mm
głębokość gwintu	47,624 mm
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

Liczba ostrzy Z	3
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
Ø otworu rdzenia	22,7 mm
kąt nacięcia	8 stopni
liczba zwojów na cal	20
Ø gwintu	23,812 mm
Rodzaj gwintu	UNEF
wielkość gwintu	15/16-20 UNEF
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	B
chwył	chwył 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