

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 1.5/8-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 1.5/8-20
GTIN	4062406040536
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

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 41,275 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D_s: 32 mm

Chwył kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 40,08 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	200 mm
głębokość gwintu	82,55 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
Ø otworu rdzenia	40,08 mm
liczba rowków wiórowych	4
norma	DIN 376

Ø chwytu D _s	32 mm
Ø gwintu	41,275 mm
Chwył kwadratowy □	24 mm
liczba zwojów na cal	20
Liczba ostrzy Z	4
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	1,27 mm
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	1.5/8-20 UN
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł 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