

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 2-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 2-20
GTIN	4062406040888
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

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 50,8 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 40 mm

Chwył kwadratowy □: 32 mm

Ø otworu rdzenia: 49,58 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	50,8 mm
Ø otworu rdzenia	49,58 mm
skok gwintu	1,27 mm
Materiał ostrza &nbsp;:	HSS E
Chwył kwadratowy □	32 mm

głębokość gwintu	101,6 mm
długość całkowita L	250 mm
liczba rowków wiórowych	4
liczba zwojów na cal	20
Ø chwytu D <sub>s</sub>	40 mm
norma	DIN 376
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	UN
wielkość gwintu	2-20 UN
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt 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