

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, Typ: 7/8-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130035 7/8-20
GTIN	4062406039745
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
 : HSS E
norma: DIN 376
liczba zwojów na cal: 20
Ø gwintu: 22,225 mm
długość całkowita L: 140 mm
Ø chwytu D_s: 18 mm
Chwył kwadratowy □: 14,5 mm
Ø otworu rdzenia: 21,15 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	18 mm
głębokość gwintu	44,45 mm
Ø otworu rdzenia	21,15 mm
kąt nacięcia	8 stopni
norma	DIN 376
liczba zwojów na cal	20
Liczba ostrzy Z	3

długość całkowita L	140 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
liczba rowków wiórowych	3
skok gwintu	1,27 mm
Ø gwintu	22,225 mm
Rodzaj gwintu	UNEF
wielkość gwintu	7/8-20 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