

Garant**GARANT Master Tap Gwintowniki maszynowe HSSE-PM, AlTiX, UNF: 7/16-20****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	138010 7/16-20
GTIN	4045197901774
Klasa artykułu	111

Opis**Wykonanie:**

Gwintowniki uniwersalne opracowane z myślą o pracy w szerokim spektrum materiałów z wysokim bezpieczeństwem obróbki.

- **Materiał skrawający HSS-E-PM zapewnia najwyższą odporność na zużycie.**
- **Zmniejszone wartości tarcia dzięki nowej powłoce wysokowydajnej.**
- **Specjalna geometria do optymalnego odprowadzania wiórów.**

Zastosowanie:

Do uniw. gwintów drobnozwojnych UNF wg ASME-B1.1.

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

 : HSS E PM

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 20

Ø gwintu: 11,11 mm

długość całkowita L: 100 mm

Ø chwytu D_s: 8 mm

Chwyt kwadratowy □: 6,2 mm

Ø otworu rdzenia: 9,9 mm

Opis techniczny

norma	DIN 376
skok gwintu	1,27 mm
Rodzaj gwintu	UNF
Materiał ostrza	HSS E PM

liczba zwojów na cal	20
wielkość gwintu	7/16-20 UNF
głębokość gwintu	27,78 mm
długość całkowita L	100 mm
Chwył kwadratowy □	6,2 mm
Ø otworu rdzenia	9,9 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	11,11 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø chwytu D _s	8 mm
Seria	GARANT Master Tap
powłoka	AlTiX
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Klasa tolerancji	2BX
Kształł nakroju	C
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścień barwny	zielone
Rodzaj produktu	gwintownik