

**Garant**
**Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap HSSE-PM, AlTiX, UNF: 7/8-14**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	133410 7/8-14
GTIN	4045197901903
Klasa artykułu	111

**Opis**
**Wykonanie:**

**Gwintownik uniwersalny**, zaprojektowany do zastosowań w szerokim spektrum materiałów o dużym stopniu rzetelności procesowej.

- **materiał skrawający HSS-E-PM zapewnia najwyższy stopień trwałości**
- **zmniejszone wartości tarcia dzięki nowej powłoce wysokowydajnej**
- **specjalna geometra zapewnia optymalną ewakuację wiórów.**

**Zastosowanie:**

**Do uniwersalnych gwintów drobnozwojnych UNF** wg ASME – B1.1.

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E PM

norma: DIN 374

liczba zwojów na cal: 14

Ø gwintu: 22,23 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 18 mm

Chwył kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 20,4 mm

**Opis techniczny**

Ø otworu rdzenia	20,4 mm
liczba zwojów na cal	14
Ø chwytu D <sub>s</sub>	18 mm
wielkość gwintu	7/8-14 UNF

Ø gwintu	22,23 mm
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	1,814 mm
głębokość gwintu	55,575 mm
Rodzaj gwintu	UNF
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 374
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E PM
długość całkowita L	125 mm
liczba rowków wiórowych	3
Seria	GARANT Master Tap
powłoka	AlTiX
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Klasa tolerancji	2BX
Kształł nakroju	B
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawo
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
Rodzaj produktu	gwintownik