

**Garant****Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap INOX HSSE-PM, TiAlN, MF: 8X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	132875 8X1
GTIN	4062406080976
Klasa artykułu	111

**Opis****Wykonanie:****GARANT Master Tap INOX:**

wydajny gwintownik, skonstruowany specjalnie do **bezpiecznego zastosowania w stalach nierdzewnych i kwasoodpornych**, a także **materiałach duplexowych**.

- **Materiał ostrzy HSS-E-PM zapewnia maksimum odporności na zużycie**
- **Powłoka najnowszej generacji TiAlN Multilayer**
- **Sparametryzowana geometria przestrzeni na wióry zapewnia optymalny kształt wiórów i odporność na skręcanie**

Rodzaj gwintu: MF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E PM

norma: DIN 374

Klasa tolerancji: ISO 2X 6HX

skok gwintu: 1 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 7 mm

**Opis techniczny**

Ø otworu rdzenia	7 mm
Liczba ostrzy Z	3
głębokość gwintu	24 mm
Ø gwintu	8 mm

Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
Chwyt kwadratowy □	4,9 mm
długość całkowita L	90 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E PM
Rodzaj gwintu	MF
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	1 mm
Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
liczba rowków wiórowych	3
norma	DIN 374
wielkość gwintu	M8×1
powłoka	TiAlN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
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	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścień barwny	niebieski
Seria	GARANT Master Tap
Rodzaj produktu	gwintownik