

Garant**Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap INOX HSSE-PM, TiAlN, G: G5/8 cal****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	133327 G5/8
GTIN	4062406081157
Klasa artykułu	111

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

Gwintownik dużej mocy, zaprojektowany specjalnie do **bezpiecznego procesowo zastosowania do stali nierdzewnych i kwasoodpornych** oraz **materiałów duplex**.

- **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**

Zalety:

Wyjątkowa stabilność, optymalne prowadzenie
bez rozbicia gwintu przy wycofywaniu gwintownika.

Zastosowanie:

Do cylindrycznych gwintów rurowych wg DIN-ISO 228/1 (do połączeń bez uszczelniania gwintu).

Materiał ostrza

 : HSS E PM

liczba zwojów na cal: 14

Ø gwintu: 22,91 mm

długość całkowita L: 125 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwył kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 21 mm

Opis techniczny

Chwył kwadratowy □	14,5 mm
skok gwintu	1,814 mm
Liczba ostrzy Z	4
kąt nacięcia	8 stopni
Ø otworu rdzenia	21 mm
długość całkowita L	125 mm
liczba rowków wiórowych	4
głębokość gwintu	45,82 mm
Ø gwintu	22,91 mm
Ø chwytu D _s	18 mm
Materiał ostrza 	HSS E PM
liczba zwojów na cal	14
wielkość gwintu	G5/8
powłoka	TiAlN
Rodzaj gwintu	G
Kąt boku zarysu gwintu	55 stopni
norma	DIN 5156
Kształt 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	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścień barwny	niebieskie
Seria	GARANT Master Tap
Rodzaj produktu	gwintownik

