

Garant

Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap INOX HSSE-PM, TiAlN, UNF: 6-40



Dane zamówienia

Numer katalogowy	133406 6-40
GTIN	4062406209667
Klasa artykułu	111

Opis

Wykonanie:

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

- **Materiał ostrzy HSS-E-PM zapewnia maksimum odporności na zużycie**
- **Powłoka najnowszej generacji TiAlN Multilayer**
- **Parametryzowana przestrzeń na wióry zapewnia optymalne tworzenie wiórów i sztywność skręcania.**

Zastosowanie:

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

Rodzaj gwintu: UNF

Materiał ostrza

 : HSS E PM

norma: DIN 371

liczba zwojów na cal: 40

Ø gwintu: 3,51 mm

długość całkowita L: 56 mm

Ø chwytu D_s: 4 mm

Chwył kwadratowy □: 3 mm

Ø otworu rdzenia: 2,95 mm

Opis techniczny

Rodzaj gwintu	UNF
norma	DIN 371
Liczba ostrzy Z	3

Ø chwytu D _s	4 mm
skok gwintu	0,635 mm
wielkość gwintu	6-40 UNF
Materiał ostrza 	HSS E PM
kąt nacięcia	8 stopni
Ø otworu rdzenia	2,95 mm
długość całkowita L	56 mm
liczba rowków wiórowych	3
głębokość gwintu	8,775 mm
Chwył kwadratowy □	3 mm
Ø gwintu	3,51 mm
liczba zwojów na cal	40
Seria	GARANT Master Tap
powłoka	TiAlN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Klasa tolerancji	2BX
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	niebieskie
Rodzaj produktu	gwintownik