

Garant**Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap Kształt B 6HX DIN 376, AlTiX, M: M5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	132726 M5
GTIN	4062406278557
Klasa artykułu	11I

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.**

Wszystkie rozmiary: Chwyt wg DIN 376 (= zmniejszona \varnothing chwytu), dzięki temu możliwość pracy na większej głębokości.

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

 HSS E PM

norma: DIN 376

Klasa tolerancji: ISO 2X 6HX

skok gwintu: 0,8 mm

długość całkowita L: 70 mm

\varnothing chwytu D_s : 3,5 mm

Chwyt kwadratowy \square : 2,7 mm

\varnothing otworu rdzenia: 4,2 mm

Opis techniczny

Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
Rodzaj gwintu	M
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	3

Chwył kwadratowy □	2,7 mm
skok gwintu	0,8 mm
Materiał ostrza 	HSS E PM
wielkość gwintu	M5
Ø otworu rdzenia	4,2 mm
długość całkowita L	70 mm
głębokość gwintu	15 mm
Ø gwintu	5 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø chwytu D _s	3,5 mm
powłoka	AlTiX
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	zielone
Seria	GARANT Master Tap
Rodzaj produktu	gwintownik