

Garant**Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap Kształt B 6HX DIN 376, AlTiX, M: M6****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	132726 M6
GTIN	4062406278564
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.**

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: 1 mm

długość całkowita L: 80 mm

\varnothing chwytu D_s : 4,5 mm

Chwyt kwadratowy \square : 3,4 mm

\varnothing otworu rdzenia: 5 mm

Opis techniczny

\varnothing gwintu	6 mm
Materiał ostrza 	HSS E PM
\varnothing chwytu D_s	4,5 mm

Rodzaj gwintu	M
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	5 mm
Liczba ostrzy Z	3
długość całkowita L	80 mm
Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
wielkość gwintu	M6
skok gwintu	1 mm
norma	DIN 376
głębokość gwintu	18 mm
Chwył kwadratowy □	3,4 mm
powłoka	AlTiX
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	B
chwył	chwył walcowy z h9
chłózenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścien barwny	zielone
Seria	GARANT Master Tap
Rodzaj produktu	gwintownik