

Garant**Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap IK / kształt B 6HX, AlTiX, M: M10****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	132723 M10
GTIN	4045197900326
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.**

Z wewnętrznym dopływem chłodziwa.

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

 : HSS E PM

norma: DIN 371

Klasa tolerancji: ISO 2X 6HX

skok gwintu: 1,5 mm

długość całkowita L: 100 mm

Ø chwytu D_s: 10 mm

Chwyt kwadratowy □: 8 mm

Ø otworu rdzenia: 8,5 mm

Opis techniczny

Ø gwintu	10 mm
Liczba ostrzy Z	3
głębokość gwintu	30 mm
Ø chwytu D _s	10 mm

skok gwintu	1,5 mm
długość całkowita L	100 mm
Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
norma	DIN 371
Ø otworu rdzenia	8,5 mm
kąt nacięcia	7,93 stopni
liczba rowków wiórowych	3
Chwył kwadratowy □	8 mm
Materiał ostrza 	HSS E PM
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M10
powłoka	AlTiX
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	B
chwył	chwył walcowy z h9
chłózenie wewnętrzne	tak
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pieńścień barwny	zielone
Seria	GARANT Master Tap
Rodzaj produktu	gwintownik