

**Garant****Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap IK / kształt B 6HX, AlTiX, M: M8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	132723 M8
GTIN	4045197900319
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.**

**Z wewnętrznym dopływem chłodziwa.**

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E PM

norma: DIN 371

Klasa tolerancji: ISO 2X 6HX

skok gwintu: 1,25 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 8 mm

Chwyt kwadratowy □: 6,2 mm

Ø otworu rdzenia: 6,8 mm

**Opis techniczny**

Chwyt kwadratowy □	6,2 mm
Ø otworu rdzenia	6,8 mm
skok gwintu	1,25 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	8 mm
Materiał ostrza &nbsp;:	HSS E PM

liczba rowków wiórowych	3
norma	DIN 371
Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
kąt nacięcia	7,9 stopni
długość całkowita L	90 mm
Ø gwintu	8 mm
Liczba ostrzy Z	3
głębokość gwintu	24 mm
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M8
powłoka	AlTiX
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	tak
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