

Garant**Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap HSSE-PM chł. wewn. / kształt C 6HX, AlTiX, M: M6****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	135965 M6
GTIN	4045197896490
Klasa artykułu	111

Opis**Wykonanie:****Z wewnętrznym dopływem chłodziwa.****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 owej powłoce wysokowydajnej**
- **specjalna geometra zapewnia optymalną ewakuację wiórów.**

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

• HSS E PM

norma: DIN 371

Klasa tolerancji: ISO 2X 6HX

skok gwintu: 1 mm

długość całkowita L: 80 mm

Ø chwytu D_s: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 5 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1 mm
kąt nacięcia	9,64 stopni
Ø otworu rdzenia	5 mm
Ø gwintu	6 mm

głębokość gwintu	15 mm
norma	DIN 371
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
liczba rowków wiórowych	3
długość całkowita L	80 mm
Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
∅ chwytu D _s	6 mm
Liczba ostrzy Z	3
Materiał ostrza 	HSS E PM
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M6
powłoka	AlTiX
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	C
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	tak
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścień barwny	zielone
Seria	GARANT Master Tap
Rodzaj produktu	gwintownik