

Garant**Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap HSS-E-PM kształt C 6HX DIN 376, AlTiX, M: M3****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	135962 M3
GTIN	4062406278595
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 owej powłoce wysokowydajnej**
- **specjalna geometra zapewnia optymalną ewakuację wiórów.**

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

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

 : HSS E PM

norma: DIN 371

Klasa tolerancji: ISO 2X 6HX

skok gwintu: 0,5 mm

długość całkowita L: 56 mm

\varnothing chwytu D_s : 2,2 mm

\varnothing otworu rdzenia: 2,5 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	56 mm
liczba rowków wiórowych	3
\varnothing chwytu D_s	2,2 mm
norma	DIN 371

Ø gwintu	3 mm
Rodzaj gwintu	M
Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
wielkość gwintu	M3
Ø otworu rdzenia	2,5 mm
Materiał ostrza 	HSS E PM
głębokość gwintu	7,5 mm
skok gwintu	0,5 mm
Liczba ostrzy Z	3
powłoka	AlTiX
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	C
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
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