

Garant**Gwintowniki maszynowe GARANT Master Tap HSS-E-PM kształt C 6HX DIN 376, AlTiX, M: M4****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	135962 M4
GTIN	4062406278601
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 chwył), 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: 0,7 mm

długość całkowita L: 63 mm

\varnothing chwył D_s : 2,8 mm

Chwył kwadratowy \square : 2,1 mm

\varnothing otworu rdzenia: 3,3 mm

Opis techniczny

Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
długość całkowita L	63 mm
liczba rowków wiórowych	3
Materiał ostrza	HSS E PM

&nbsp;

wielkość gwintu	M4
Ø chwytu D _s	2,8 mm
skok gwintu	0,7 mm
głębokość gwintu	10 mm
norma	DIN 371
Ø gwintu	4 mm
Chwył kwadratowy □	2,1 mm
Ø otworu rdzenia	3,3 mm
Liczba ostrzy Z	3
Rodzaj gwintu	M
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	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