

**Garant****Gwintowniki maszynowe HSSE-PM, azotowane + waporyzowane, M: M6****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	132420 M6
GTIN	4045197071552
Klasa artykułu	11H

**Opis****Wykonanie:****Duże ścięcie w nakroju. Część prowadząca z rowkami smarnymi**, ale bez rowków wiórowych.**Zalety:**

**<B>Wyjątkowa stabilność, optymalne prowadzenie</B><BR/>bez rozbicia gwintu przy wycofywaniu gwintownika.**

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

&amp;nbsp;; HSS E PM

norma: DIN 371

Klasa tolerancji: ISO 2X 6HX

skok gwintu: 1 mm

długość całkowita L: 80 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwył kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 5 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	1 mm
kąt nacięcia	8 stopni
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	5 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	6 mm
norma	DIN 371

Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
długość całkowita L	80 mm
Chwyt kwadratowy □	4,9 mm
Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E PM
głębokość gwintu	12 mm
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M6
powłoka	azotowane + waporyzowane
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2×D przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścień barwny	różowy
Rodzaj produktu	gwintownik