

**Garant****Gwintowniki maszynowe, bez powłoki, M: M5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	134600 M5
GTIN	4045197075437
Klasa artykułu	11H

**Opis****Wykonanie:**

**Stabilne wykonanie z prawoskrętną linią śrubową o kącie 15-20°.** Wielk. M 2,6 ze starą geometrią ostrza DIN.

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 0,8 mm

długość całkowita L: 70 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 4,2 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	0,8 mm
Ø gwintu	5 mm
Ø otworu rdzenia	4,2 mm
liczba rowków wiórowych	3
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 371
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm

długość całkowita L	70 mm
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
głębokość gwintu	10 mm
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M5
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	D
Kąt linii śrubowej	15-20 stopni
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik