

**Garant****Gwintowniki maszynowe, waporyzowane, M: M6****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	135650 M6
GTIN	4045197077219
Klasa artykułu	11H

**Opis****Wykonanie:****Gwint prowadzący odsadzony równolegle.****Zalety:**

Znacznie zmniejszono zakleszczanie się gwintownika podczas wycofywania i będące następstwem tego wyłamywanie się ostrzy.

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 1 mm

długość całkowita L: 80 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 5 mm

**Opis techniczny**

kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	5 mm
Liczba ostrzy Z	3
liczba rowków wiórowych	3
Ø gwintu	6 mm
skok gwintu	1 mm

norma	DIN 371
Ø chwytu $D_s$	6 mm
długość całkowita L	80 mm
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
głębokość gwintu	12 mm
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M6
powłoka	waporyzowane
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 2xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścień barwny	niebieskie
Rodzaj produktu	gwintownik