

**Garant****Gwintowniki maszynowe HSS/E kształt E, waporyzowane, M: M6****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	136050 M6
GTIN	4045197078070
Klasa artykułu	11H

**Opis****Wykonanie:****kształt E** (1,5 - 2 zwoje nakroju).

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

Chwył kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 5 mm

**Opis techniczny**

Ø otworu rdzenia	5 mm
Ø gwintu	6 mm
skok gwintu	1 mm
kąt nacięcia	15 stopni
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 371
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
długość całkowita L	80 mm

Chwył kwadratowy □	4,9 mm
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
głębokość gwintu	18 mm
Rodzaj gwintu	M
wielkość gwintu	M6
powłoka	waporyzowane
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	E
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze nieprzelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pieńścień barwny	zielone
Rodzaj produktu	gwintownik