

**Garant****Gwintowniki maszynowe HSS-E, waporyzowane, MF: 8X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	137050 8X1
GTIN	4045197079510
Klasa artykułu	11H

**Opis****Wykonanie:**

Powierzchnia waporyzowana zapobiega powstawaniu narostów.

Rodzaj gwintu: MF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 374

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 1 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 7 mm

**Opis techniczny**

skok gwintu	1 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	7 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	8 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
długość całkowita L	90 mm

Chwył kwadratowy □	4,9 mm
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
norma	DIN 374
głębokość gwintu	16 mm
Rodzaj gwintu	MF
wielkość gwintu	M8×1
powłoka	waporyzowane
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	C
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwył	chwył 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