

**Garant****Gwintowniki maszynowe HSS-E, waporyzowane, MF: 8X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	137050 8X0,75
GTIN	4045197079503
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: 0,75 mm

długość całkowita L: 80 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 7,2 mm

**Opis techniczny**

Ø otworu rdzenia	7,2 mm
liczba rowków wiórowych	3
kąt nacięcia	15 stopni
Ø gwintu	6 mm
skok gwintu	0,75 mm
Liczba ostrzy Z	3
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
norma	DIN 374
głębokość gwintu	12 mm
Rodzaj gwintu	MF
wielkość gwintu	M8×0,75
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