

**Gwintowniki maszynowe HSS/E kształt B, bez powłoki, MF: 8X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	132840 8X1
GTIN	4045197073662
Klasa artykułu	12H

**Opis****Wykonanie:****Z nacięciem w nakroju.**

Rodzaj gwintu: MF

Materiał ostrza

&amp;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**

Ø gwintu	8 mm
skok gwintu	1 mm
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
Ø otworu rdzenia	7 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
długość całkowita L	90 mm
Chwyt 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	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik