

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

Numer katalogowy	132870 8X1
GTIN	4045197074010
Klasa artykułu	11H

Opis**Wykonanie:****Duże ścieżce w nakroju.**

Gwint prowadzący z rowkami smarnymi.

Rodzaj gwintu: MF

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 374

Klasa tolerancji: ISO 2X 6HX

skok gwintu: 1 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D_s: 6 mm

Chwył kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 7 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	8 mm
skok gwintu	1 mm
liczba rowków wiórowych	3
kąt nacięcia	8 stopni
Ø otworu rdzenia	7 mm
Ø chwytu D _s	6 mm
długość całkowita L	90 mm

Chwył kwadratowy □	4,9 mm
Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
Materiał ostrza 	HSS E
norma	DIN 374
głębokość gwintu	24 mm
Rodzaj gwintu	MF
wielkość gwintu	M8×1
powłoka	waporyzowane
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł 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	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pieńścień barwny	niebieski
Rodzaj produktu	gwintownik