

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, MF:  
M9X1,25****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M9X1,25
GTIN	4045197998019
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

skok gwintu: 1,25 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 9 mm

Chwyt kwadratowy □: 7 mm

Ø otworu rdzenia: 7,75 mm

**Opis techniczny**

Ø otworu rdzenia	7,75 mm
skok gwintu	1,25 mm
długość całkowita L	90 mm
norma	DIN 371
Ø gwintu	9 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø chwytu D <sub>s</sub>	9 mm

Chwył kwadratowy □	7 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
liczba rowków wiórowych	3
głębokość gwintu	18 mm
Liczba ostrzy Z	3
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M9 × 1,25
powłoka	bez powłoki
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	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik