

Garant**Gwintowniki maszynowe HSS-E, waporyzowane, MF: 12X1,25****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	132870 12X1,25
GTIN	4045197704931
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: 1,25 mm

długość całkowita L: 100 mm

Ø chwytu D_s: 9 mm

Chwył kwadratowy □: 7 mm

Ø otworu rdzenia: 10,8 mm

Opis techniczny

kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	1,25 mm
Ø otworu rdzenia	10,8 mm
liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	12 mm
Ø chwytu D _s	9 mm
długość całkowita L	100 mm

Chwył kwadratowy □	7 mm
Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
Materiał ostrza 	HSS E
norma	DIN 374
głębokość gwintu	36 mm
Rodzaj gwintu	MF
wielkość gwintu	M12×1,25
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
pieńcień barwny	niebieski
Rodzaj produktu	gwintownik