

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M1X0,25****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130006 M1X0,25
GTIN	4062406007355
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 91 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 25 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

skok gwintu: 0,25 mm

długość całkowita L: 40 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 2,5 mm

Chwyt kwadratowy □: 2,1 mm

Ø otworu rdzenia: 0,75 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	2
kąt nacięcia	8 stopni
Materiał ostrza &nbsp;:	HSS E
liczba rowków wiórowych	2
Ø chwytu D <sub>s</sub>	2,5 mm
Ø gwintu	1 mm

Chwył kwadratowy □	2,1 mm
długość całkowita L	40 mm
Ø otworu rdzenia	0,75 mm
norma	DIN 371
głębokość gwintu	2 mm
skok gwintu	0,25 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M1 × 0,25
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	B
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik