

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M5X0,8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130016 M5X0,8
GTIN	4062406022129
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

skok gwintu: 0,8 mm

długość całkowita L: 70 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 4,2 mm

**Opis techniczny**

Ø otworu rdzenia	4,2 mm
skok gwintu	0,8 mm
Materiał ostrza &nbsp;:	HSS E
Ø gwintu	5 mm
długość całkowita L	70 mm
Liczba ostrzy Z	3

Chwył kwadratowy □	4,9 mm
norma	DIN 371
liczba rowków wiórowych	3
kąt nacięcia	15 stopni
głębokość gwintu	10 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M5×0,8
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik