

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, MF: M4X0,7****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130015 M4X0,7
GTIN	4062406018467
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych  
Minimalne zamówienie: 3 szt.  
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu  
Rodzaj gwintu: M/MF  
Materiał ostrza  
&nbsp; HSS E  
norma: DIN 371  
skok gwintu: 0,7 mm  
długość całkowita L: 63 mm  
Ø chwytu D<sub>s</sub>: 4,5 mm  
Chwyt kwadratowy □: 3,4 mm  
Ø otworu rdzenia: 3,3 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	3
kąt nacięcia	15 stopni
głębokość gwintu	8 mm
Ø otworu rdzenia	3,3 mm
norma	DIN 371
Chwyt kwadratowy □	3,4 mm
skok gwintu	0,7 mm
liczba rowków wiórowych	3

Ø chwytu D <sub>s</sub>	4,5 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
długość całkowita L	63 mm
Ø gwintu	4 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M4×0,7
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik