

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, MF: M5X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130015 M5X0,75
GTIN	4062406018528
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

 : HSS E

norma: DIN 371

skok gwintu: 0,75 mm

długość całkowita L: 70 mm

Ø chwytu D_s: 6 mm

Chwył kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 4,25 mm

Opis techniczny

Materiał ostrza :	HSS E
liczba rowków wiórowych	3
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
Ø chwytu D _s	6 mm
Ø otworu rdzenia	4,25 mm
głębokość gwintu	10 mm
długość całkowita L	70 mm

skok gwintu	0,75 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	3
Ø gwintu	5 mm
norma	DIN 371
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M5 × 0,75
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