

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, MF: M9X0,35****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130015 M9X0,35
GTIN	4062406018672
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: 0,35 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D_s: 9 mm

Chwyt kwadratowy □: 7 mm

Ø otworu rdzenia: 8,65 mm

Opis techniczny

Chwyt kwadratowy □	7 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
kąt nacięcia	15 stopni
głębokość gwintu	18 mm
skok gwintu	0,35 mm
liczba rowków wiórowych	3
długość całkowita L	90 mm

Ø gwintu	9 mm
Ø chwytu D _s	9 mm
Ø otworu rdzenia	8,65 mm
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 371
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M9 × 0,35
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