

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M1,6X0,35****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M1,6X0,35
GTIN	4062406003883
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 91 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 25 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: 40 mm

Ø chwytu D_s: 2,5 mm

Chwył kwadratowy □: 2,1 mm

Ø otworu rdzenia: 1,25 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	40 mm
Chwył kwadratowy □	2,1 mm
Ø gwintu	1,6 mm
Ø chwytu D _s	2,5 mm
liczba rowków wiórowych	2
skok gwintu	0,35 mm
norma	DIN 371
Ø otworu rdzenia	1,25 mm

Materiał ostrza 	HSS E
głębokość gwintu	3,2 mm
Liczba ostrzy Z	2
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M1,6 × 0,35
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik