

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, MF: M24X0,35****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130015 M24X0,35
GTIN	4062406019761
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 0,35 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwył kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 23,65 mm

Opis techniczny

Ø otworu rdzenia	23,65 mm
skok gwintu	0,35 mm
norma	DIN 376
Ø chwytu D _s	18 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	3
długość całkowita L	160 mm
głębokość gwintu	48 mm

liczba rowków wiórowych	3
Chwyt kwadratowy □	14,5 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Ø gwintu	24 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M24 × 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