

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M31X0,35****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M31X0,35
GTIN	4062406005993
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: 180 mm

Ø chwytu D_s: 25 mm

Chwyt kwadratowy □: 20 mm

Ø otworu rdzenia: 30,65 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	4
norma	DIN 376
Ø otworu rdzenia	30,65 mm
liczba rowków wiórowych	4
Ø chwytu D _s	25 mm
Chwyt kwadratowy □	20 mm
długość całkowita L	180 mm
skok gwintu	0,35 mm

głębokość gwintu	62 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø gwintu	31 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M31 × 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