

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M14X0,35****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M14X0,35
GTIN	4062406004637
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 2 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: 110 mm

Ø chwytu D_s: 11 mm

Chwyt kwadratowy □: 9 mm

Ø otworu rdzenia: 13,65 mm

Opis techniczny

skok gwintu	0,35 mm
długość całkowita L	110 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø gwintu	14 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
Chwyt kwadratowy □	9 mm
Liczba ostrzy Z	3

Ø chwytu D _s	11 mm
Ø otworu rdzenia	13,65 mm
głębokość gwintu	28 mm
kąt nacięcia	8 stopni
norma	DIN 376
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M14 × 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