

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M2X0,4****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M2X0,4
GTIN	4062406003951
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 376

skok gwintu: 0,4 mm

długość całkowita L: 45 mm

Ø chwytu D_s: 2,8 mm

Chwyt kwadratowy □: 2,1 mm

Ø otworu rdzenia: 1,6 mm

Opis techniczny

Chwyt kwadratowy □	2,1 mm
skok gwintu	0,4 mm
Ø gwintu	2 mm
głębokość gwintu	4 mm
Ø otworu rdzenia	1,6 mm
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	3
Ø chwytu D _s	2,8 mm

kąt nacięcia	8 stopni
liczba rowków wiórowych	3
Materiał ostrza 	HSS E
długość całkowita L	45 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M2 × 0,4
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