

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M2,5X0,45****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M2,5X0,45
GTIN	4062406004033
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: 0,45 mm

długość całkowita L: 50 mm

Ø chwytu D_s: 2,8 mm

Chwyt kwadratowy □: 2,1 mm

Ø otworu rdzenia: 2,05 mm

Opis techniczny

skok gwintu	0,45 mm
długość całkowita L	50 mm
kąt nacięcia	8 stopni
głębokość gwintu	5 mm
Chwyt kwadratowy □	2,1 mm
norma	DIN 376
Materiał ostrza ;	HSS E

Liczba ostrzy Z	3
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	2,05 mm
Ø chwytu D _s	2,8 mm
Ø gwintu	2,5 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M2,5 × 0,45
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