

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M4X0,7****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M4X0,7
GTIN	4062406004118
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 0,7 mm

długość całkowita L: 63 mm

Ø chwytu D_s: 4,5 mm

Chwył kwadratowy □: 3,4 mm

Ø otworu rdzenia: 3,3 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 376
skok gwintu	0,7 mm
długość całkowita L	63 mm
liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	3,3 mm
Materiał ostrza ;	HSS E

kąt nacięcia	8 stopni
Ø chwytu D _s	4,5 mm
Ø gwintu	4 mm
głębokość gwintu	8 mm
Chwył kwadratowy □	3,4 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M4×0,7
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł 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