

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, bez powłoki, MF: M7X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130010 M7X1
GTIN	4062406011413
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

 : HSS E

norma: DIN 371

skok gwintu: 1 mm

długość całkowita L: 80 mm

Ø chwytu D_s: 7 mm

Chwyt kwadratowy □: 5,5 mm

Ø otworu rdzenia: 6 mm

Opis techniczny

liczba rowków wiórowych	3
Ø otworu rdzenia	6 mm
kąt nacięcia	15 stopni
długość całkowita L	80 mm
Ø gwintu	7 mm
Liczba ostrzy Z	3
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

Chwył kwadratowy □	5,5 mm
głębokość gwintu	14 mm
Ø chwytu D _s	7 mm
norma	DIN 371
skok gwintu	1 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M7 × 1
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik