

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

Numer katalogowy	130000 M4X0,7
GTIN	4045197997760
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

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

skok gwintu: 0,7 mm

długość całkowita L: 63 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 4,5 mm

Chwyt kwadratowy □: 3,4 mm

Ø otworu rdzenia: 3,3 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	3
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
liczba rowków wiórowych	3
skok gwintu	0,7 mm
kąt nacięcia	8 stopni
norma	DIN 371

długość całkowita L	63 mm
Ø gwintu	4 mm
głębokość gwintu	8 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	4,5 mm
Chwył kwadratowy □	3,4 mm
Ø otworu rdzenia	3,3 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M4×0,7
powłoka	bez powłoki
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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik