

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M5X0,8****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130006 M5X0,8
GTIN	4062406007751
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

&amp;nbsp;: HSS E

norma: DIN 371

skok gwintu: 0,8 mm

długość całkowita L: 70 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwyt kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 4,2 mm

**Opis techniczny**

norma	DIN 371
Liczba ostrzy Z	3
Chwyt kwadratowy □	4,9 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø chwytu D <sub>s</sub>	6 mm
Ø gwintu	5 mm
Materiał ostrza	HSS E

&amp;nbsp;

skok gwintu	0,8 mm
Ø otworu rdzenia	4,2 mm
długość całkowita L	70 mm
liczba rowków wiórowych	3
głębokość gwintu	10 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M5×0,8
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	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik