

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M8X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130006 M8X1
GTIN	4062406007874
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

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 371

skok gwintu: 1 mm

długość całkowita L: 90 mm

Ø chwytu D_s: 8 mm

Chwyt kwadratowy □: 6,2 mm

Ø otworu rdzenia: 7 mm

Opis techniczny

liczba rowków wiórowych	3
Chwyt kwadratowy □	6,2 mm
głębokość gwintu	16 mm
Liczba ostrzy Z	3
Ø otworu rdzenia	7 mm
Materiał ostrza ;	HSS E

skok gwintu	1 mm
Ø chwytu D_s	8 mm
długość całkowita L	90 mm
norma	DIN 371
Ø gwintu	8 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M8x1
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