

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, MF: M8X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130011 M8X1
GTIN	4062406015053
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 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<sub>s</sub>: 8 mm

Chwyt kwadratowy □: 6,2 mm

Ø otworu rdzenia: 7 mm

**Opis techniczny**

liczba rowków wiórowych	3
Liczba ostrzy Z	3
kąt nacięcia	15 stopni
Ø otworu rdzenia	7 mm
głębokość gwintu	16 mm
Ø gwintu	8 mm
skok gwintu	1 mm

Chwył kwadratowy □	6,2 mm
długość całkowita L	90 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
norma	DIN 371
Ø chwytu D <sub>s</sub>	8 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M8×1
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik