



**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym (Zwrócić uwagę na minimalną wielkość zamówienia!), bez powłoki, M×skok gw.: M3,5X0,6**



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	130011 M3,5X0,6
GTIN	4062406014827
Klasa artykułu	10N

## Opis

**wskazówka:**

Czas dostawy to: 28 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 3 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Kąt boku zarysu gwintu: 60 stopni

Norma na gwinty: DIN 13

Kształt nakroju: C

chłodzenie wewnętrzne: false

Zastosowanie przy rodzaju otworów: do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych

kierunek skrawania: lewe

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 371

skok gwintu: 0,6 mm

długość całkowita  $L_{\text{całk.}}$ : 56 mm

Ø chwytu: 4 mm

chwyt kwadratowy: 3 mm

Ø otworu rdzenia: 2,9 mm

## Opis techniczny

długość całkowita $L_{\text{całk.}}$	56 mm
Ø chwytu	4 mm

chwyt kwadratowy	3 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Ø gwintu	3,5 mm
Ø otworu rdzenia	2,9 mm
norma	DIN 371
skok gwintu	0,6 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
Wielkość gwintu M/MF-LH	3,5
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	C
chłodzenie wewnętrzne	false
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