



**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym (Zwrócić uwagę na minimalną wielkość zamówienia!), bez powłoki, M×skok gw.: M35X0,5**



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	130011 M35X0,5
GTIN	4062406017064
Klasa artykułu	10N

## Opis

**wskazówka:**

Czas dostawy to: 28 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 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 376

skok gwintu: 0,5 mm

długość całkowita  $L_{\text{całk.}}$ : 200 mm

Ø chwytu: 28 mm

chwyt kwadratowy: 22 mm

Ø otworu rdzenia: 34,5 mm

## Opis techniczny

skok gwintu	0,5 mm
długość całkowita $L_{\text{całk.}}$	200 mm

Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	4
kąt nacięcia	8 stopni
Ø chwytu	28 mm
Ø gwintu	35 mm
Ø otworu rdzenia	34,5 mm
chwyt kwadratowy	22 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
Wielkość gwintu M/MF-LH	35
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