



## Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych (Zwrócić uwagę na minimalną wielkość zamówienia!), TiN, M×skok gw.: M42X0,5



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	130015 M42X0,5
GTIN	4062406021160
Klasa artykułu	10N

### Opis

#### wskazówka:

Czas dostawy to: 35 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: prawe

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 0,5 mm

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

Ø chwytu: 32 mm

chwyt kwadratowy: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 41,5 mm

### Opis techniczny

skok gwintu	0,5 mm
długość całkowita $L_{całk.}$	200 mm
chwyt kwadratowy	24 mm

Liczba ostrzy Z	4
Ø chwytu	32 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
kąt nacięcia	15 stopni
Ø gwintu	42 mm
norma	DIN 376
Ø otworu rdzenia	41,5 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
Wielkość gwintu M/MF-LH	42
Wielkość gwintu M/MF	42
powłoka	TiN
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	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez