



Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym (Zwrócić uwagę na minimalną wielkość zamówienia!), TiN, Mxskok gw.: M27X3



Dane zamówienia

Numer katalogowy	130016 M27X3
GTIN	4062406023690
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: lewe

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

 ; HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 3 mm

długość całkowita $L_{\text{całk.}}$: 160 mm

Ø chwytu: 20 mm

chwyt kwadratowy: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 24 mm

Opis techniczny

chwyt kwadratowy	16 mm
Liczba ostrzy Z	4

kąt nacięcia	15 stopni
norma	DIN 376
Materiał ostrza 	HSS E
Ø gwintu	27 mm
Ø chwytu	20 mm
Ø otworu rdzenia	24 mm
długość całkowita L _{całk.}	160 mm
skok gwintu	3 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
Wielkość gwintu M/MF-LH	27
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	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez