

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M40X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130006 M40X1
GTIN	4062406010270
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF-LH

Materiał ostrza

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 1 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D_s: 32 mm

Chwyt kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 39 mm

Opis techniczny

norma	DIN 376
Ø otworu rdzenia	39 mm
Ø gwintu	40 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	8 stopni

Chwył kwadratowy □	24 mm
głębokość gwintu	80 mm
Ø chwytu D _s	32 mm
długość całkowita L	200 mm
skok gwintu	1 mm
Liczba ostrzy Z	4
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M40 × 1
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik