

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M40X2****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M40X2
GTIN	4062406006730
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

&amp;nbsp; HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 2 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 32 mm

Chwył kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 38 mm

**Opis techniczny**

Ø chwytu D <sub>s</sub>	32 mm
Ø gwintu	40 mm
norma	DIN 376
kąt nacięcia	8 stopni
Ø otworu rdzenia	38 mm
skok gwintu	2 mm
głębokość gwintu	80 mm
Materiał ostrza	HSS E

&amp;nbsp;

Chwył kwadratowy □	24 mm
liczba rowków wiórowych	4
Liczba ostrzy Z	4
długość całkowita L	200 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M40 × 2
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	B
chwył	chwył walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik