

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M40X1,5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M40X1,5
GTIN	4062406006716
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  
&nbsp;; HSS E  
norma: DIN 376  
skok gwintu: 1,5 mm  
długość całkowita L: 200 mm  
Ø chwytu D<sub>s</sub>: 32 mm  
Chwył kwadratowy □: 24 mm  
Ø otworu rdzenia: 38,5 mm

**Opis techniczny**

Ø chwytu D <sub>s</sub>	32 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø gwintu	40 mm
liczba rowków wiórowych	4
skok gwintu	1,5 mm
Ø otworu rdzenia	38,5 mm
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS E

Liczba ostrzy Z	4
Chwył kwadratowy □	24 mm
długość całkowita L	200 mm
norma	DIN 376
głębokość gwintu	80 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M40×1,5
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt 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