

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M39X0,5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M39X0,5
GTIN	4062406006600
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: 0,5 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
Ø gwintu	39 mm
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS E
Liczba ostrzy Z	4
kąt nacięcia	8 stopni
liczba rowków wiórowych	4
norma	DIN 376

długość całkowita L	200 mm
Chwył kwadratowy □	24 mm
głębokość gwintu	78 mm
skok gwintu	0,5 mm
Ø otworu rdzenia	38,5 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M39 × 0,5
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	B
chwyt	chwyt 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