

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M49X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130006 M49X0,75
GTIN	4062406010720
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

 : HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 0,75 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D_s: 40 mm

Chwyt kwadratowy □: 32 mm

Ø otworu rdzenia: 48,25 mm

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	49 mm
głębokość gwintu	98 mm
Chwyt kwadratowy □	32 mm
norma	DIN 376
Materiał ostrza 	HSS E

Ø otworu rdzenia	48,25 mm
skok gwintu	0,75 mm
długość całkowita L	250 mm
Ø chwytu D _s	40 mm
liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M49 × 0,75
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