

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M48X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M48X0,75
GTIN	4062406007072
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

**Opis techniczny**

głębokość gwintu	144 mm
długość całkowita L	250 mm
skok gwintu	0,75 mm
Klasa tolerancji	ISO 1 4H
Klasa tolerancji	ISO 1X 4HX
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
Klasa tolerancji	ISO 2X 6HX
Klasa tolerancji	6H +0,05
Klasa tolerancji	6H +0,20
Klasa tolerancji	ISO 3 6G
Klasa tolerancji	ISO 3X 6GX
Klasa tolerancji	7H
Klasa tolerancji	7HX

Klasa tolerancji	7G
Klasa tolerancji	7GX
Klasa tolerancji	6H +0,10
Ø chwytu D <sub>s</sub>	36 mm
Ø otworu rdzenia	47,25 mm
Chwył kwadratowy □	29 mm
Liczba ostrzy Z	4
norma	DIN 376
liczba rowków wiórowych	4
Materiał ostrza	HSS E
Ø gwintu	48 mm
Rodzaj gwintu	MF
wielkość gwintu	M48 × 0,75
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