

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, TiN, MF: M70X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130026 M70X0,75
GTIN	4062406032722
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
norma: DIN 2184
skok gwintu: 0,75 mm
długość całkowita L: 160 mm
Ø chwytu D_s: 50 mm
Chwył kwadratowy □: 39 mm
Ø otworu rdzenia: 69,25 mm

Opis techniczny

skok gwintu	0,75 mm
kąt nacięcia	15 stopni
Liczba ostrzy Z	8
długość całkowita L	160 mm
Materiał ostrza ;	HSS
Ø gwintu	70 mm

norma	DIN 2184
głębokość gwintu	105 mm
Ø chwytu D_s	50 mm
Ø otworu rdzenia	69,25 mm
Chwył kwadratowy \square	39 mm
liczba rowków wiórowych	8
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M70 × 0,75
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 1,5×D przy otworze nieprzelotowym i przelotowym
kierunek skrawania	lewe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik