

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych i nieprzelotowych z gwintem lewoskrętnym, bez powłoki, MF: M76X4****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130021 M76X4
GTIN	4062406028558
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 1 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: M/MF-LH
Materiał ostrza
 ; HSS
norma: DIN 2184
skok gwintu: 4 mm
długość całkowita L: 160 mm
Ø chwytu D_s: 50 mm
Chwyt kwadratowy □: 39 mm
Ø otworu rdzenia: 72 mm

Opis techniczny

kąt nacięcia	15 stopni
liczba rowków wiórowych	8
norma	DIN 2184
długość całkowita L	160 mm
Chwyt kwadratowy □	39 mm
Liczba ostrzy Z	8
Materiał ostrza	HSS

&nbsp;

głębokość gwintu	114 mm
skok gwintu	4 mm
Ø otworu rdzenia	72 mm
Ø chwytu D_s	50 mm
Ø gwintu	76 mm
Rodzaj gwintu	M/MF-LH
wielkość gwintu	M76 × 4
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt 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